



บริษัท ธนกฤต ซีทไพล์ จำกัด

TANAKIT SHEETPILE CO., LTD

100/436 หมู่ที่ 14 แขวงคันทนาชยาว เขตคันทนาชยาว กรุงเทพฯ 10230

100/436 Moo 14, Khannayao, Khannayao, Bangkok 10230

TEL : (02) 510-6067 FAX : (02) 510-7628

QUOTATION

NO : 6812023

Customer: เมืองพัทยา ศาลาว่าการเมืองพัทยา

Attn : คุณแสง

Date : 11- Dec - 2025

Project : ปรับปรุงงานขึ้น-ลงเรือ หาดจอมเทียน (อ.พัทยายก.ชลบุรี)

Tel. 06-3590-9524

Fax.

(Excavation Depth m.)

email :

| Description | Unit | Weight (ton) | Delivery | | Return | | Remark |
|--|------------|-----------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| | | | Quantity | ton | Quantity | ton | |
| Sheet piling Sheet Pile Type 3 L := 8.00 m. | m. | 0.0600 | 3,120 | 187.2 | 3,120 | 187.2 | 390 pcs. |
| Total Weight | ton | | | 187.2 | | 187.2 | |

| Description | Unit | Quantity | Use Day | Rate | Amount |
|--|------|----------|---------|------|----------------|
| Leasing Material Sheet Pile Type 3 L := 8.00 m. | pcs. | 390 | 150 | 16 | 936,000 |
| Sub Total | | | | | 936,000 |

| Description | Unit | Quantity | Rate | Amount |
|-------------------------------|------|----------|------|---------------|
| Cleaning Charge Sheet Pile | ton | 187.2 | 300 | 56,160 |
| Sub Total | | | | 56,160 |

| Description | Unit | Quantity | Rate | Amount |
|--|------|----------|------|----------------|
| Transportation Charge Delivery Material | ton | 187.2 | 450 | 84,240 |
| Return Material | ton | 187.2 | 450 | 84,240 |
| Sub Total | | | | 168,480 |

| Description | Unit | Quantity | Rate | Amount |
|---|------|----------|------|---------------|
| Loading Charge Loading in stock Yard | ton | 187.2 | 100 | 18,720 |
| Unloading in stock Yard | ton | 187.2 | 100 | 18,720 |
| Sub Total | | | | 37,440 |


(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



บริษัท ธนภฤต ซีทไพล์ จำกัด

TANAKIT SHEETPILE CO., LTD

100/436 หมู่ที่ 14 แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพฯ 10230

100/436 Moo 14, Khannayao, Khannayao, Bangkok 10230

TEL : (02) 510-6067 FAX : (02) 510-7628

| Description | Unit | Quantity | Rate | Amount |
|---------------------|------|-----------|--------|-----------|
| Construction Charge | | | | |
| Drive Sheet Pile | m. | 3,120 | 160 | 499,200 |
| Extract Sheet Pile | m. | 3,120 | 140 | 436,800 |
| Mobilization | time | 4 | 30,000 | 120,000 |
| | | Sub Total | | 1,056,000 |

Estimated Cost Summary

ข้อ 1.1.2

| | Baht |
|-----------------------|------------------|
| Leasing Material | 936,000 |
| Cleaning Charge | 56,160 |
| Transportation Charge | 168,480 |
| Loading Charge | 37,440 |
| Construction Charge | 1,056,000 |
| Grand Total | 2,254,080 |

คิด 40%
 $2,254,080 \times 0.4 = 901,632$
ราคาขยวซีทไพล์ 155 ม.
 $= 901,632 \div 155 = 5816.98$ บาท
 $\therefore \text{ค่าขยว} + \text{ค่าแรง} = 3975.98 + 1941$

(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

หมายเหตุ :

1. ราคาที่เสนอนี้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2. ค่าเช่าซีทไพล์ ถ้าเกิน 150 วัน จะคิดตามระยะเวลาที่ใช้งานจริง
3. ต้องมีหนังสือค้ำประกันธนาคาร 6,300,000 บาท (หก ล้านสามแสนบาทถ้วน)
4. กำหนดยื่นราคา 5 วัน
5. ราคาที่เสนอนี้ไม่รวมงานขุดดิน
6. มีพื้นที่ให้เครื่องจักรสามารถถอน ซีทไพล์ได้รอบบ่อ****

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนัชวุฒิ ศรีพล)

(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



VIGOR MERGER CO.,LTD

เรียน / Attn : ปลัดเมืองพัทยา

18 พฤศจิกายน 2568

บริษัท / Company : เมืองพัทยา ศาลาว่าการเมืองพัทยา

NPT-QG-25-057R1

โทร / Tel : -

แฟกซ์ / Fax : -

E-mail : -

โครงการ / Project : ปรับปรุงทางขึ้น-ลงเรือ หาดจอมเทียน เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

Quotation

| ลำดับ | รายการ | ปริมาณ | หน่วย | ค่าวัสดุ | ค่าแรง | ราคารวมค่าวัสดุและค่าแรง |
|-----------------------------|--|--------|-------|--------------------|--------|--------------------------|
| 1 | หมวดโครงสร้างทาง (ขึ้น-ลงเรือ ที่2) ขนาด 30 x 60 ม. (ตรงข้ามซอย 14) - งานเสาเข็มที่เหลี่ยมตันขนาด 0.26x0.26 ม. ยาว 5.00-6.00 ม. Dowel Bar 6 DB-12 mm. ยาว 2.00 m. -Fiber Rebar Dia.8 mm. (ปลอกกาน) -Fiber Rebar Dia.12 mm. -Fiber Rebar Dia.15 mm. -Fiber Rebar Dia.20 mm. - แผ่นพลาสติกปูพื้น - Joint Sealler ขนาดกว้าง 2 ซม. ยาวตลอดความกว้างของสะพาน - งานตีเส้น(เขาระรอง)และปรับผิวพื้นคอนกรีต - งานตกแต่งผิวผนังกันทราย (ทรายล้าง) | 1.00 | ตัน | 1,874.00 | 670.00 | 2,544.00 |
| | | 1.00 | ม. | 38.52 | 8.00 | 46.52 |
| | | 1.00 | ม. | 45.78 | 8.00 | 53.78 |
| | | 1.00 | ม. | 75.48 | 8.00 | 83.48 |
| | | 1.00 | ม. | 109.61 | 8.00 | 117.61 |
| | | 1.00 | ตร.ม. | 45.00 | 5.00 | 50.00 |
| | | 1.00 | ม. | 267.00 | 128.00 | 395.00 |
| | | 1.00 | ตร.ม. | 75.50 | 109.00 | 184.50 |
| | | 1.00 | ตร.ม. | 225.00 | 104.00 | 329.00 |
| | | | | Total | | 3,803.89 |
| สี่พันเจ็ดสิบบาทสิบหกสตางค์ | | | | Vat 7% | | 266.27 |
| | | | | Grand Total | | 4,070.16 |

เงื่อนไข

1. ราคาที่นำเสนอข้างต้นเป็นราคากลาง ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาโดยมิแจ้งให้ทราบ
2. กำหนดการยื่นราคา 30 วันนับจากวันที่เสนอราคา

ขอแสดงความนับถือ


(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ


นิตทิพิน นูณิต โชนันท์
Sales Executive
080-293-6592

นพวิทย์
นพวิทย์ นุตรพิบูลมงคล
Sales & Marketing Manager
084-668-6244

บริษัท วิกเกอ เมอเจอร์ จำกัด

96 ชั้น 3 ซ.รัชดาภิเษก 19 ถ.รัชดาภิเษก แขวงวัดท่าพระ เขตบางกอกใหญ่ กรุงเทพฯ 10600 โทร : 02 848-0999 โทรสาร : 02 848-0807

www.vigormerger.com , E-mail : nittapin_t@vigormerger.com



PREMIER LINING
RENEWABLE

ใบเสนอราคา

เรียน : ปลัดเมืองพัทยา

วันที่ : 18/11/2568

บริษัท : เมืองพัทยา ศาลาว่าการเมืองพัทยา

เลขที่ : 212/2568 RE.1

โทร :

โครงการ : ปรับปรุงทางขึ้น-ลงเรือ ทาควอมเทียน เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ทางบริษัท พรีเมียร์ ลอนิ่ง รีนิวเอเบิล จำกัด มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้า ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

| ลำดับ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าของ | ค่าแรง | จำนวนเงิน |
|---------------------------------------|--|-------|-------|----------|--------|-----------------|
| 1 | หมวดโครงสร้างทาง ขึ้น-ลง เรือที่ 1 ขนาด 30 x 60 เมตร | | | | | |
| 1.1 | เสาเข็มตีเหล็กมตัน | 1.00 | ตัน | 2,000.00 | 710.00 | 2,710.00 |
| 1.2 | เหล็ก ทน 8 มม. | 1.00 | ม. | 41.00 | 9.00 | 50.00 |
| 1.3 | เหล็ก ทน 12 มม. | 1.00 | ม. | 48.00 | 9.00 | 57.00 |
| 1.4 | เหล็ก ทน 15 มม. | 1.00 | ม. | 80.00 | 9.00 | 89.00 |
| 1.5 | เหล็ก ทน 20 มม. | 1.00 | ม. | 117.00 | 9.00 | 126.00 |
| 1.6 | แผ่นพลาสติกปูพื้น | 1.00 | ตร.ม. | 96.00 | 49.00 | 145.00 |
| 1.7 | งานตีเส้นและปรับผิวคอนกรีต | 1.00 | ตร.ม. | 80.00 | 116.00 | 196.00 |
| 1.8 | งานตกแต่งผิวผนังกันทราย | 1.00 | ตร.ม. | 240.00 | 111.00 | 351.00 |
| สามพันเจ็ดร้อยยี่สิบสี่บาทถ้วน | | | | | | 3,724.00 |

เงื่อนไขการเสนอราคา

1. ราคานี้เป็นราคากลางเท่านั้น อาจเปลี่ยนแปลงได้
2. ราคานี้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
3. เงื่อนไขการชำระเงิน : เงินสด
4. กำหนดยื่นราคา 30 วันนับจากวันที่เสนอราคา

ขอแสดงความนับถือ

กมลกษณ อีศวตงเสถียร

091-324-6294

(นายธีรภัทร์ ป่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

บริษัท พรีเมียร์ ลอนิ่ง รีนิวเอเบิล จำกัด

26 ซอยบางบอน 3 ซอย 1 แขวงบางบอนเหนือ เขตบางบอน กรุงเทพฯ 10150

โทร : 02-4531011-13, 091-3246294, 081-6571367

หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ราคา/หน่วย (บาท) | ราคารวม (บาท) | หมายเหตุ |
|---------------|--|-------|-------|---------------------|------------------|----------------------|
| | - โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.) | 0.48 | ลบ.ฟ. | 170.00 | 81.60 | เผื่อ 10% |
| | - ตะปู | 0.20 | กก. | 24.46 | 4.89 | |
| | รวมวัสดุผนังกรุแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม.ปูด้านเดียว | 1 | ตร.ม. | = | 231 | * |
| 9.35 | ผนังกรุแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 | | | | | |
| | <u>โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี 0.40x0.60 ม.# ปูสองด้าน</u> | | | | | |
| | - แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม. | 2.00 | ตร.ม. | 144.50 | 289.00 | 1 แผ่นคิด 2.40 ตร.ม. |
| | - โครงสร้างเหล็กชุบสังกะสี(92 x 0.55 มม.) | 0.48 | ลบ.ฟ. | 170.00 | 81.60 | เผื่อ 10% |
| | - ตะปู | 0.40 | กก. | 24.46 | 9.78 | |
| | รวมวัสดุผนังกรุแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม.ปูสองด้าน | 1 | ตร.ม. | = | 380 | * |
| 9.36 | พื้นกรุแผ่นเหล็กหนา 4.5 มม. | | | | | |
| | <u>โครงสร้างเหล็กกล่อง 2"x4" @ 0.40x0.40 ม.#</u> | | | | | |
| | - แผ่นเหล็กหนา 4.5 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม. | 1.00 | ตร.ม. | 969.40 | 969.40 | |
| | - โครงสร้างเหล็กกล่อง 2"x4" หนา 2 มม. | 7.70 | ม. | 123.00 | 947.10 | เผื่อ 10% |
| | - ฐานเชื่อม | 1.00 | ตร.ม. | 5.00 | 5.00 | |
| | รวมพื้นกรุแผ่นเหล็กหนา 4.5 มม. | 1 | ตร.ม. | = | 1,922 | * |
| 9.37 | หลังคามุงกระเบื้องลอนคู่ | | | | | |
| | <u>โครงสร้างเหล็ก C 100x50x2.3mm @ 1.00x1.00 ม.#</u> | | | | | |
| | - กระเบื้องลอนคู่ขนาด 0.50x1.20x0.05ม. | 2.00 | แผ่น | 54.21 | 108.42 | |
| | - C 100x50x2.3mm | 4.40 | ม. | 105.25 | 463.10 | เผื่อ 10% |
| | - อุปกรณ์สิ้นเปลือง | 1.00 | ตร.ม. | 20.00 | 20.00 | |
| | รวมหลังคามุงกระเบื้องลอนคู่ | 1 | ตร.ม. | = | 592 | * |
| 9.40 | ผนังกรุแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม. | | | | | |
| | <u>โครงสร้างเหล็กกล่อง 1"x1" @ 0.60x0.60 ม.# ปูด้านเดียว</u> | | | | | |
| | - แผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 ม. | 1.00 | ตร.ม. | 144.50 | 144.50 | 1 แผ่นคิด 2.40 ตร.ม. |
| | - โครงสร้างเหล็กกล่อง 1"x1" หนา 1.2 มม. | 4.40 | ม. | 27.23 | 119.81 | เผื่อ 10% |
| | - ตะปูเกลียว | 0.25 | กก. | 24.46 | 6.12 | |
| | รวมวัสดุผนังกรุแผ่นไฟเบอร์ซีเมนต์หนา 8 มม.ปูด้านเดียว | 1 | ตร.ม. | = | 270 | * |
| 9.41 | ผนังปูผ้าพลาสติก | | | | | |
| | <u>โครงสร้างเหล็กกล่อง 1"x1" @ 0.60x0.60 ม.# ปูด้านเดียว</u> | | | | | |
| | - ผ้าพลาสติก | 1.00 | ตร.ม. | 10.00 | 10.00 | |
| | - โครงสร้างเหล็กกล่อง 1"x1" หนา 1.2 มม. | 4.40 | ม. | 27.26 | 119.94 | |
| | รวมวัสดุผ้าพลาสติกปูด้านเดียว | 1 | ตร.ม. | = | 130 | |
| 13 | วัสดุรวมของไม้แบบหล่อคอนกรีตต่อ 1 ตารางเมตร | | | | | |
| 131 | ไม้แบบหล่อคอนกรีตทั่วไปเฉลี่ยใช้งาน 50 % | | | | | |
| พานิชย์ชลบุรี | - ไม้กระดานขนาด 1" x 6" - 8" ยาว 4.00 - 4.50 เมตร | 0.50 | ลบ.ฟ. | 457.50 | 229 | |
| พานิชย์ชลบุรี | - ไม้ยางขนาด 1.1/2" x 3" ยาว 4.00 - 4.50 เมตร | 0.15 | ลบ.ฟ. | 398.00 | 60 | |
| พานิชย์ระยอง | - ตะปู | 0.13 | กก. | 35.51 | 4 | |
| | รวมไม้แบบหล่อคอนกรีตเฉลี่ยใช้งาน 50 % | 1 | ตร.ม. | = | 293 | |

นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธา ปฏิบัติการ

บริษัท บี เอ ซี คอนกรีต จำกัด

สำนักงานใหญ่ 31/42 ม.2 ต.นาจอมเทียน อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี 20250
 038-237557 038-237558

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0205547006074
 สำนักงานใหญ่
 อุกคำหัว

ใบเสนอราคา

เลขใบเสนอราคา Q26808157

วันที่ 15/08/68

โทร :
 อีเมล :
 อีวันราคา 30 วัน ถึงวันที่ 14/09/68
 อีวันโอนใบชำระเงิน เงินสด


 นายธีรภัทร บ่อพลอย
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

บริษัทฯ มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้า ดังต่อไปนี้ :

| NO. | รหัสสินค้า/รายละเอียด | จำนวน | หน่วยละ | ราคารวมภาษี |
|----------------------|--|----------|----------|-------------|
| 1 | 28DBA3AB0Cคอนกรีตวางแนวชายฝั่งทะเลกำลังอัด28Cกค. หมายเหตุ 1. ราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว 2. กรุณาชำระเงินก่อนจัดส่งสินค้าทุกกรณี 3. ส่งคอนกรีตไม่เกิน 4 ชั่วโมง/เที่ยวค่าขนส่งรวมฟรี 4. กรณีต้องการรถตอมมส์ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมน 5. ขอสงวนสิทธิ์ในกาปรับราคาโดยจะแจ้งล่วงหน้า 7 วัน | 80.00คิว | 2,337.00 | 186,960.00 |
| รวมเป็นเงิน | | | | 186,960.00 |
| หักส่วนลด | | | | 0.00 |
| จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น | | | | 186,960.00 |
| จำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม | | | | 12,231.03 |
| ราคาสินค้า | | | | 174,728.97 |

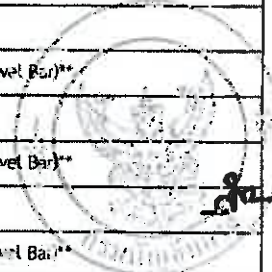
หมายเหตุ :

ขอแสดงความนับถือ

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ค่าแรง/หน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|---|-------|--------------------|--|
| 1.2.1.10 | เสาเข็ม ขนาด ศก. 0.40 x 21.00 ม. | ต้น | 2,691 | จำนวน 100 ต้นขึ้นไป |
| | (เสาเข็ม คอรัล รูปกลมกลวง) | ต้น | 3,008 | จำนวน 50 - 100 ต้น |
| | | ต้น | 3,326 | จำนวน ตั้งแต่ 25 ต้น และไม่เกิน 50 ต้น |
| 1.2.1.11 | เสาเข็ม ขนาด ศก. 0.45 x 21.00 ม. | ต้น | 2,865 | จำนวน 100 ต้นขึ้นไป |
| | (เสาเข็ม คอรัล รูปกลมกลวง) | ต้น | 3,203 | จำนวน 50 - 100 ต้น |
| | | ต้น | 3,541 | จำนวน ตั้งแต่ 25 ต้น และไม่เกิน 50 ต้น |
| 1.2.1.12 | เสาเข็ม ขนาด ศก. 0.50 x 21.00 ม. | ต้น | 3,024 | จำนวน 100 ต้นขึ้นไป |
| | (เสาเข็ม คอรัล รูปกลมกลวง) | ต้น | 3,388 | จำนวน 50 - 100 ต้น |
| | | ต้น | 3,746 | จำนวน ตั้งแต่ 25 ต้น และไม่เกิน 50 ต้น |
| 1.2.1.13 | เสาเข็ม ขนาด ศก. 0.60 x 21.00 ม. | ต้น | 3,343 | จำนวน 100 ต้นขึ้นไป |
| | (เสาเข็ม คอรัล รูปกลมกลวง) | ต้น | 3,777 | จำนวน 50 - 100 ต้น |
| | | ต้น | 4,039 | จำนวน ตั้งแต่ 25 ต้น และไม่เกิน 50 ต้น |
| 1.2.1.14 | เสาเข็ม ขนาด ศก. 0.80 x 21.00 ม. | ต้น | 3,187 | จำนวน 100 ต้นขึ้นไป |
| | (เสาเข็ม คอรัล รูปกลมกลวง) | ต้น | 4,628 | จำนวน 50 - 100 ต้น |
| | | ต้น | 5,009 | จำนวน ตั้งแต่ 25 ต้น และไม่เกิน 50 ต้น |
| 1.2.1.15 | ติดตั้งเสาเข็มคอนกรีต | | | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.30 ม. | ต้น | 309 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.35 ม. | ต้น | 359 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.40 ม. | ต้น | 410 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.50 ม. | ต้น | 513 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.60 ม. | ต้น | 615 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.80 ม. | ต้น | 821 | |
| | เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 1.00 ม. | ต้น | 1,128 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. | ต้น | 154 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. | ต้น | 185 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 ม. | ต้น | 236 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 ม. | ต้น | 256 | |
| | | ต้น | 287 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 ม. | ต้น | 257 | |
| | | ต้น | 308 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม. | ต้น | 308 | |
| | | ต้น | 359 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.18 x 0.18 ม. | ต้น | 185 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.22 x 0.22 ม. | ต้น | 205 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.26 x 0.26 ม. | ต้น | 256 | |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.30 x 0.30 ม. | ต้น | 287 | |
| | | ต้น | 328 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.35 x 0.35 ม. | ต้น | 308 | |
| | | ต้น | 339 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |
| | เสาเข็ม คอรัล รูปสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.40 x 0.40 ม. | ต้น | 328 | |
| | | ต้น | 379 | **มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม (Dowel Bar)** |

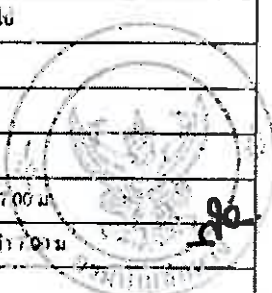
(นายธีรภัทร ป่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ส่วนระหว่ง (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|---------------------|---|
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.25 ม. | ต้น | 154 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.30 ม. | ต้น | 179 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.35 ม. | ต้น | 205 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.40 ม. | ต้น | 231 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.45 ม. | ต้น | 256 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.50 ม. | ต้น | 282 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.60 ม. | ต้น | 384 | |
| | เสาเข็ม คอ.รูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.80 ม. | ต้น | 615 | |
| | **ตัดหัวเสาเข็มให้เหลือเหลือระยะ (Dowel Bar) ไว้ เพื่อยึดกับฐานรากเสาเข็มหรือโครงสร้างหลัก** | | | |
| 1.3 | งานขุดหลุมฐานรากและถมดิน | | | |
| 1.3.1 | ขุดทั่วไป | ลบ.ม. | 121 | ปริมาณ มากกว่า 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม. |
| | | ลบ.ม. | 154 | ปริมาณ ตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม. |
| | | ลบ.ม. | 161 | ปริมาณ น้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึก มากกว่า 1.50 ม. |
| 1.3.2 | ขุดลึก | ลบ.ม. | 238 | ปริมาณ มากกว่า 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม. |
| | | ลบ.ม. | 292 | ปริมาณ ตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม. |
| | | ลบ.ม. | 345 | ปริมาณ น้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึก มากกว่า 1.50 ม. |
| 1.4 | งานตีแบบหรือทราเยเพื่อปรับระดับ | ลบ.ม. | 121 | ของเขตรอบถึงอาคาร และปรับระดับ |
| 1.5 | งานวัดโครงสร้างกับหลุม | ลบ.ม. | 127 | ใส่คู่มือวางกับหลุม |
| | | ลบ.ม. | 112 | ใส่ทราเยวางกับหลุม |
| 1.6 | งานผสมและเทคอนกรีต (กรณีผสมเอง) | | | |
| 1.6.1 | คอนกรีตหยาบ | ลบ.ม. | 427 | วางชั้นหลุม |
| 1.6.2 | คอนกรีตโครงสร้าง | ลบ.ม. | 467 | ทราเยที่ พาดระบอบนี้ นอกพัก อนุบาลในบริเวณ |
| | | ลบ.ม. | 533 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว |
| | | ลบ.ม. | 531 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น |
| 1.7 | เทคอนกรีตผสมเสร็จ | ลบ.ม. | 339 | ทราเยที่ พาดระบอบนี้ นอกพัก ถนนภายในบริเวณ |
| | | ลบ.ม. | 421 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว |
| | | ลบ.ม. | 522 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น |
| 1.8 | ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต | | | |
| 1.8.1 | แบบหล่อทั่วไป | ตร.ม. | 144 | จำนวน ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 163 | จำนวน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 1.8.2 | แบบหล่อแบบลอยตัว | ตร.ม. | 192 | ชนิดผิวเรียบ |
| | | ตร.ม. | 241 | ชนิดผิวไม้ฉาบเรียบ |
| 1.8.3 | แบบหล่อที่วางสูงกับปกติ | ตร.ม. | 192 | ห้องคานหรือห้องพื้นสูง 5.00 - 7.00 ม. |
| | | ตร.ม. | 228 | ห้องคานหรือห้องพื้นสูง มากกว่า 7.00 ม. |

(ในบัญชีราคาประเมิน)
วิศวกรโยธาปฏิบัติกร



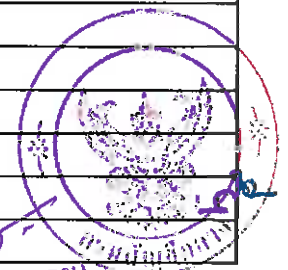
บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ค่าแรง/หน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|--|---------------------------------------|-------|--------------------|---|
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.25 ม. | ต้น | 154 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.30 ม. | ต้น | 179 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.35 ม. | ต้น | 205 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.40 ม. | ต้น | 231 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.45 ม. | ต้น | 256 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.50 ม. | ต้น | 282 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.60 ม. | ต้น | 384 | |
| | เสาเข็ม คอรูปกลมกลวง ขนาด ศก. 0.80 ม. | ต้น | 615 | |
| **ตัดหัวเสาเข็มให้เหลือเหลือเสมอ (Dowel Bar) ไว้ เพื่อยึดกับฐานรากอาคารหรือโครงสร้างหลัก** | | | | |
| 1.3 | งานขุดหลุมฐานรากและถมคืน | | | |
| 1.3.1 | ดินทั่วไป | ลบ.ม. | 141 | ปริมาณ มากกว่า 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม. |
| | | ลบ.ม. | 153 | ปริมาณ ตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม. |
| | | ลบ.ม. | 181 | ปริมาณ น้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึก มากกว่า 1.50 ม. |
| 1.3.2 | ดินลูกรัง | ลบ.ม. | 238 | ปริมาณ มากกว่า 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม. |
| | | ลบ.ม. | 292 | ปริมาณ ตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม. |
| | | ลบ.ม. | 345 | ปริมาณ น้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึก มากกว่า 1.50 ม. |
| 1.4 | งานดินถมหรือทรายเพื่อปรับระดับ | ลบ.ม. | 121 | ขนจากนอกไม่เอื้อ เคาร แลขบปรับระดับ |
| 1.5 | งานวัสดุรองกันหลุม | ลบ.ม. | 127 | ใส่ดินที่รองกันหลุม |
| | | ลบ.ม. | 112 | ใส่ทรายรองกันหลุม |
| 1.6 | งานผสมและเทคอนกรีต (กรณีผสมเอง) | | | |
| 1.6.1 | คอนกรีตหยาบ | ลบ.ม. | 427 | รองกันหลุม |
| 1.6.2 | คอนกรีตโครงสร้าง | ลบ.ม. | 467 | ทรงทำ ทรงระฆังทึบข้อพัก ผนังภายในบริเวณ |
| | | ลบ.ม. | 531 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว |
| | | ลบ.ม. | 521 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น |
| 1.7 | เทคอนกรีตผสมเสร็จ | ลบ.ม. | 329 | ทรงทำ ทรงระฆังทึบข้อพัก ผนังภายในบริเวณ |
| | | ลบ.ม. | 421 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว |
| | | ลบ.ม. | 522 | โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น |
| 1.8 | ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต | | | |
| 1.8.1 | แบบหล่อทั่วไป | ตร.ม. | 144 | จำนวน ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 163 | จำนวน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 1.8.2 | แบบหล่อเบร็ลล์ | ตร.ม. | 152 | ชนิดผิวเรียบ |
| | | ตร.ม. | 241 | ชนิดผิวแก้วใส |
| 1.8.3 | แบบหล่อที่ตั้งสูงเกินปกติ | ตร.ม. | 192 | ห้องคานหรือตั้งสูงเกิน 5.00 - 7.00 ม. |
| | | ตร.ม. | 228 | ห้องคานหรือตั้งสูงเกินกว่า 7.00 ม. |

(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธา อนุญาต

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ค่าแรง/หน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|---|-------|--------------------|---|
| | ขัดมันเรียบ (ไม่รวมค่าแรงผสมเทพูนทรายปรับระดับ) | ตร.ม. | 41 | บนพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก |
| | ขัดร่องลายก้างปลา (ไม่รวมค่าแรงผสมเทพูนทรายปรับระดับ) | ตร.ม. | 46 | บนพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก |
| 2.4.2 | พื้นทำทรายล้าง, หินล้าง, กรวดล้าง | ตร.ม. | 167 | แบ่งฝั่งเส้น ที วี ซี. หรือธรรมดา (ไม่มีลวดลาย) |
| | | ตร.ม. | 167 | แบ่งฝั่งเส้น ที วี ซี. โหละ ขึ้นรูปเล่นลายประดับ |
| 2.4.3 | พื้นทำผิวหินขัด | ตร.ม. | 166 | แบ่งฝั่งเส้น ที วี ซี. หรือธรรมดา (ไม่มีลวดลาย) |
| | | ตร.ม. | 214 | แบ่งฝั่งเส้น ที วี ซี. โหละ ขึ้นรูปเล่นลายประดับ |
| 2.4.4 | พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบสีไฟสูง/ไม่เคลือบสี | ตร.ม. | 162 | ขนาดตั้งแต่ 4" x 4" , 6" x 6" (เว้นร่อง) |
| | | ตร.ม. | 156 | ขนาด 8" x 8" (เว้นร่อง) |
| 2.4.5 | พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบสีไฟสูง/ไม่เคลือบสี ปูสลับหรือเว้นแนว | ตร.ม. | 204 | ขนาด 6" x 6" , 8" x 8" เว้นแนวตั้งแต่ 1" ไม่เกิน 2" |
| | ทรายล้าง กรวดล้าง หรือหินล้าง | | | ปูธรรมดา หรือปูทะแยง |
| 2.4.6 | พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเงา | ตร.ม. | 197 | ขนาด ตั้งแต่ 4" x 4" หรือ 4" x 8" (เว้นร่อง) |
| | | ตร.ม. | 169 | ขนาด 6" x 6" (เว้นร่อง) |
| | | ตร.ม. | 161 | ขนาด 8" x 8" , 12" x 12" , 16" x 16" (เว้นร่องชิด) |
| | | ตร.ม. | 178 | ขนาด 18" x 18" , 20" x 20" , 24" x 24" (เว้นร่องชิด) |
| 2.4.7 | พื้นปูกระเบื้องดินเผาเคลือบเงา ปูสลับ/ เว้นแนว | ตร.ม. | 206 | ขนาด 6" x 6" , 8" x 8" เว้นร่องตั้งแต่ 1" ไม่เกิน 2" |
| | ทรายล้าง กรวดล้าง หรือหินล้าง | | | ปูธรรมดา หรือปูทะแยง |
| 2.4.8 | พื้นปูกระเบื้องแกรนิตโต้ (รวมค่าแรงทำปูนทรายแล้ว) | ตร.ม. | 188 | ขนาด 12" x 12" ถึง 16" x 16" (ปูชิด) |
| | | ตร.ม. | 221 | ขนาด 18" x 18" ถึง 20" x 20" (ปูชิด) |
| | | ตร.ม. | 228 | ขนาด 24" x 24" ขึ้นไป (ปูชิด) |
| 2.4.9 | พื้นปูกระเบื้องโมเสก ทุกชนิด (รวมค่าแรงทำปูนทรายแล้ว) | ตร.ม. | 178 | ขนาด ตั้งแต่ 1" x 1" ถึง 2" x 2" (ชนิดแผ่น 12" x 12") |
| | | ตร.ม. | 235 | ขนาด 1" x 1" ถึง 2" x 2" (ชนิดชิ้นเดียว) |
| 2.4.10 | พื้นปูแผ่นหินขัดสำเร็จรูป (รวมค่าแรงทำปูนทรายแล้ว) | ตร.ม. | 206 | ขนาด ตั้งแต่ 12" x 12" , 16" x 16" (ปูชิด) |
| 2.4.11 | พื้นปูแผ่นหินอ่อน, หินแกรนิต (รวมค่าแรงทำปูนทรายแล้ว) | ตร.ม. | 181 | ขนาด 0.30 x 0.30 ม., 0.40 x 0.40 ม. |
| | | ตร.ม. | 217 | ขนาด 0.30 x 0.60 ม., 0.40 x 0.80 ม., 0.5 x 0.50 ม. |
| | | ตร.ม. | 242 | ขนาด 0.80 x 0.80 ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 123 | เฉพาะค่าแรงท่นทราย หรือท่นไฟ (หินแกรนิต) |
| | หมายเหตุ รวมค่าแรงปูนทรายแล้ว หมายถึงปูนทรายที่ใช้รองพื้นขณะปู (ไม่ใช่งานปูนทรายเรียบปรับระดับเตรียมผิว) | | | |
| 2.4.12 | พื้นผิวปูกระเบื้องยาง ที วี ซี. ชนิดแผ่น ทุกความหนา | ตร.ม. | 41 | ขนาด 9" x 9" ถึง 12" x 12" (มากกว่า 100 ตร.ม.) |
| | (รวมค่าแรงทากาวรองพื้นแล้ว) | ตร.ม. | 51 | ขนาด 9" x 9" ถึง 12" x 12" (น้อยกว่า 100 ตร.ม.) |
| | | ตร.ม. | 56 | ขนาด 18" x 18" , 12" x 24" , 24" x 24" |
| | | ตร.ม. | 82 | ขนาด 10 x 91.6 ซม. หรือหน้ากว้าง ไม่เกิน 15 ซม. |
| 2.4.13 | พื้นผิวปูกระเบื้องยางชนิดมันวาว ทุกความหนา | ตร.ม. | 103 | ตั้งแต่ 100 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | (รวมค่าแรงทากาวรองพื้นแล้ว) | ตร.ม. | 123 | น้อยกว่า 100 ตร.ม. |
| 2.4.14 | พื้นปูแผ่นไม้สำเร็จรูป (ลามิเนต) ทุกความหนา | ตร.ม. | 72 | ตั้งแต่ 100 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | (ไม่รวมฉนวนกันเสียง) | ตร.ม. | 92 | น้อยกว่า 100 ตร.ม. |
| 2.4.15 | พื้นปูพรม (ชนิดแผ่น, ชนิดม้วน) | ตร.ม. | 82 | ตั้งแต่ 100 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 103 | น้อยกว่า 100 ตร.ม. |
| | หมายเหตุ - รวมค่าแรงปูนทรายแล้ว * หมายถึงปูนทรายที่ใช้รองพื้นขณะปู (ไม่ใช่งานเทพูนทรายปรับระดับเตรียมผิว) | | | |
| | - ไม่รวมงานพื้นปูนทรายผิวขัดมันหรือขัดเรียบปรับระดับและทากาวสำหรับงานปูกระเบื้องยาง | | | |
| 2.4.16 | งานทำพื้นไม้ | | | |
| 2.4.16.1 | ติดตั้งงาน ตง และปูพื้นไม้ | ตร.ม. | 179 | พื้นไม้ดิชน (ไม่เข้าลิ้น) |
| | | ตร.ม. | 201 | พื้นไม้เข้าลิ้น ทุกขนาด |



(นายธีรภัทร บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

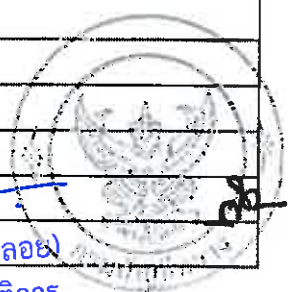
บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ค่าแรง/หน่วย (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|---|-------|-----------------------|--|
| 2.7.2 | คังเสา, วางคาน, ตง, ปูพื้นขานหัก ไม้เนื้อแข็ง | ตร.ม. | 332 | พื้นไม้คันทัน ทุกขนาด |
| | | ตร.ม. | 349 | พื้นไม้เข้านัน ทุกขนาด |
| 2.7.3 | งานบันไดหัววัดตอกค้ำค้ำ (บันได ค.ส.ล.) และอื่น ๆ | | | |
| | ชั้นบันไดลูกตั้ง - ลูกนอน ทำผิวทรายล้าง, หินล้าง กรวดล้าง | เมตร | 108 | มีความกว้างรวมกัน ไม่เกิน 1 เมตร |
| | ชั้นบันไดลูกตั้ง - ลูกนอน ทำผิวหินขัด | เมตร | 214 | มีความกว้างรวมกัน ไม่เกิน 1 เมตร |
| | ชั้นบันไดลูกตั้ง - ลูกนอน ปูกระเบื้องทุกชนิด/ ทุกขนาด | เมตร | 161 | มีความกว้างรวมกัน ไม่เกิน 1 เมตร |
| | ชั้นบันไดลูกตั้ง - ลูกนอน ปูหินแกรนิต, หินอ่อน/ ทุกขนาด | เมตร | 242 | มีความกว้างรวมกัน ไม่เกิน 1 เมตร |
| | ชั้นบันไดลูกตั้ง - ลูกนอน ปูกระเบื้องยางทุกชนิด/ ทุกขนาด | เมตร | 67 | มีความกว้างรวมกัน ไม่เกิน 1 เมตร |
| | ลูกนอนบันได เจริยชอบครึ่งวงกลม | เมตร | 103 | หินอ่อน, หินแกรนิต |
| | ฉลุบันได สี ี สี, โสเทะ ทุกชนิด | เมตร | 44 | ทุกชนิด, ทุกขนาด |
| | ฉลุบันได เชาขร้อง (หินอ่อน, หินแกรนิต) | เมตร | 133 | จำนวน 3 ร้อง |
| | | | | |
| 2.8 | ค่าหาสีต่าง ๆ (หารองพื้น 1 เทียว และหาสีจริง 2 เทียว) | | | *รวมค่าน้ำเงิน (สูงไม่เกิน 4 เมตร) สำหรับงานพาสีแล้ว |
| 2.8.1 | ค่าหาสีน้ำพลาสติก, สีน้ำอะคริลิก | ตร.ม. | 29 | ภายใน ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 31 | ภายใน น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| | | ตร.ม. | 32 | ภายนอก ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 35 | ภายนอก น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 2.8.2 | ค่าหาสีน้ำมัน | ตร.ม. | 36 | ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 39 | น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 2.8.3 | ค่าหาสีเหล็กกันสนิม | ตร.ม. | 31 | ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 36 | น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 2.8.4 | ค่าหาเชลลิก แลคเกอร์ วานิช (สีย้อมไม้) ชนิดสำเร็จรูป | ตร.ม. | 46 | ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 51 | น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 2.8.5 | ค่าหาน้ำยาเคลือบเงาพื้นไม้ (โพลียูรีเทน) ชนิดสำเร็จรูป | ตร.ม. | 46 | ตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป |
| | | ตร.ม. | 51 | น้อยกว่า 5,000 ตร.ม. |
| 2.8.6 | ค่าหาน้ำยากันเชื้อรา (เจลิโคลน), หรือน้ำยากันแมลง (เซลโดร์) | ตร.ม. | 26 | ทาจำนวน 1 เทียว |
| | หมายเหตุ มากกว่า 5,000 ตร.ม. หมายถึงพื้นที่หาสีรวมในงานพาสีทั้งหมดของงาน/โครงการ เกิน 5,000 ตร.ม. | | | |
| | | | | |
| 2.9 | ค่ารื้อถอนอาคารและสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ | | | |
| 2.9.1 | งานรื้อถอนโครงสร้าง ค.ส.ล. | ลบ.ม. | 513 | รื้อกอง |
| | | ลบ.ม. | 615 | รื้อขนไป |
| 2.9.2 | งานรื้อถอนโครงสร้างหลังคา (ทุกรูปทรงของหลังคา) | ตร.ม. | 41 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 62 | รื้อขนไป |
| 2.9.3 | งานรื้อถอนโครงสร้างหลังคาเหล็ก (ทุกรูปทรงของหลังคา) | ตร.ม. | 51 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 72 | รื้อขนไป |
| 2.9.4 | งานรื้อถอนวัสดุผนังหลังคา (คอนกรีตหรือลักษณะใกล้เคียง) | ตร.ม. | 26 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 31 | รื้อขนไป |
| 2.9.5 | งานรื้อถอนวัสดุผนังหลังคา (ลอบคู่หรือลักษณะใกล้เคียง) | ตร.ม. | 21 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 26 | รื้อขนไป |
| 2.9.6 | งานรื้อถอนฝ้ากระเบื้องแผ่นเรียบหรือวัสดุแผ่นเรียบใกล้เคียง | ตร.ม. | 26 | รื้อกอง |
| | (วัสดุแผ่นหรือมโครงคร่าวไม้) | ตร.ม. | 36 | รื้อขนไป |

(นายธีรภัทร บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ค่าแรงงานต่อ (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|---|-------|-----------------------|--|
| 2.9.7 | งานรื้อถอนเสาเข็มขี้นงานเรียบ (วัดดินผ่านหรือมีโครงการฯ - เหล็กชุบสังกะสี) | ตร.ม. | 21 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 26 | รื้อขนไป |
| 2.9.8 | งานรื้อถอนเสาโครงคร่าว ที่ - หารี่ (วัดดินผ่านหรือมีโครงการฯ) | ตร.ม. | 21 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 26 | รื้อขนไป |
| 2.9.9 | งานรื้อถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาครึ่งแผ่น (วัดคูก่อ/ ฉาบทุกชนิด) | ตร.ม. | 31 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 41 | รื้อขนไป |
| 2.9.10 | งานรื้อถอนผนังก่ออิฐฉาบปูนหนาเต็มแผ่น (วัดคูก่อ/ ฉาบทุกชนิด) | ตร.ม. | 46 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 62 | รื้อขนไป |
| 2.9.11 | งานรื้อถอนเสาไม้กลม/ ไม้สำเร็จรูป พร้อมโครงคร่าว | ตร.ม. | 21 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 31 | รื้อขนไป |
| 2.9.12 | งานรื้อถอนเสาไม้ยึดหลังคา/ หรือ โครงคร่าว (ไม้ัดทุกชนิด หรือ วัสดุชนิดแผ่นเรียบทุกชนิด) | ตร.ม. | 31 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 31 | รื้อขนไป |
| 2.9.13 | งานรื้อถอนผนังอิฐครึ่งแผ่น/ วัสดุสองชั้น หรือ ผนังโครงคร่าว | ตร.ม. | 21 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 31 | รื้อขนไป |
| 2.9.14 | งานรื้อถอนผนังบุกระเบื้อง (ทุกชนิด/ ทุกขนาด) | ตร.ม. | 31 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 36 | รื้อขนไป |
| 2.9.15 | งานรื้อถอนผนังบุหินอ่อน, หินแกรนิต (ทุกชนิด) | ตร.ม. | 41 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 46 | รื้อขนไป |
| 2.9.16 | งานรื้อถอนผนังกระจกหรืออลูมิเนียม/ บานเปลือย | ตร.ม. | 41 | รื้อเศษ อากาศสูง ไม่เกิน 3 ชั้น |
| | | ตร.ม. | 51 | รื้อขนไป อากาศสูง ไม่เกิน 3 ชั้น |
| | | ตร.ม. | 72 | รื้อขนไป อากาศสูง มากกว่า 3 ชั้นขึ้นไป |
| 2.9.17 | งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 10 - 15 ซม.) | ตร.ม. | 51 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 72 | รื้อขนไป |
| 2.9.18 | งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล. วางบนดิน (หนา 15 - 20 ซม.) | ตร.ม. | 72 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 91 | รื้อขนไป |
| 2.9.19 | งานรื้อถอนพื้นสำเร็จรูปพร้อมคอนกรีตที่หนา ทุกชนิด ความหนา รวม 10 - 15 ซม.) | ตร.ม. | 66 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 87 | รื้อขนไป |
| 2.9.20 | งานรื้อถอนพื้นสำเร็จรูปหรือคอนกรีตที่หนา (ทุกชนิด ความหนา รวม 15 - 20 ซม.) | ตร.ม. | 92 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 123 | รื้อขนไป |
| 2.9.21 | งานรื้อถอนพื้นปูหินอ่อน, หินแกรนิต (ทุกชนิด) | ตร.ม. | 41 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 51 | รื้อขนไป |
| 2.9.22 | งานรื้อถอนพื้นปูกระเบื้อง (ทุกชนิด/ ทุกขนาด) | ตร.ม. | 41 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 51 | รื้อขนไป |
| 2.9.23 | งานรื้อถอนพื้นบุกระเบื้องยาง (ทุกชนิด/ ทุกขนาด) | ตร.ม. | 10 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 15 | รื้อขนไป |
| 2.9.24 | งานรื้อถอนพื้นปูไม้ปาร์เก้ (ทุกชนิด/ ทุกขนาด) | ตร.ม. | 15 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 21 | รื้อขนไป |
| 2.9.25 | งานรื้อถอนพื้นปูไม้สำเร็จรูป (ทุกชนิด/ ทุกขนาด) | ตร.ม. | 30 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 35 | รื้อขนไป |
| 2.9.26 | งานรื้อถอนพื้นไม้ พร้อมไม้ค้ำยันคาน | ตร.ม. | 91 | รื้อกอง |
| | | ตร.ม. | 116 | รื้อขนไป |



(นายธีรภัทร์ ก่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

export

ระยะเวลา ตุลาคม 2568

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดชลบุรี กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาคงเข้ามาคิดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว ราคาสุดก่อสร้างจังหวัดชลบุรี (ราคาเงิ

วันที่ควมโหลดไฟล์ 12 พฤศจิกายน 2568 13:38:50น

| รหัสท | ชื่อหมวดสินค้า | รหัส | รายการ | หน่วย | ตุลาคม |
|-------|----------------------------|------------------|--|-------|----------|
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102200000 | และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,149.53 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102300000 | และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,189.72 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102400000 | และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,229.91 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102500000 | และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,269.16 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102600000 | และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,349.53 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102700000 | และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,400.00 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102800000 | และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,459.81 |
| 01 | วัสดุเหล็กกล้าที่ | 0101010102900000 | และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ นครหลวง | ลบ.ม. | 2,529.91 |
| 02 | วัสดุท่อ | 0201010100100000 | คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม. | ก้อน | 6.07 |
| 02 | วัสดุท่อ | 0201010100200000 | คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 9 ซม. | ก้อน | 8.41 |
| 02 | วัสดุท่อ | 0201010100300000 | คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม. | ก้อน | 11.21 |
| 02 | วัสดุท่อ | 0205010100100000 | อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม. | ก้อน | 1.12 |
| 02 | วัสดุท่อ | 0207010100200000 | อิฐหนา ขนาด 10.5x 22 x 6.5 ซม. | ก้อน | 7.99 |
| 03 | ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป | 0303010101400000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม. | ท่อน | 1,238.13 |
| 03 | ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป | 0303010101500000 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม. | ท่อน | 1,547.67 |

export

| | | | | | |
|----|----------------|------------------|--|--------|----------|
| 09 | วัสดุแผ่นแข็ง | 0915020101100000 | กระจกสีตัดแสง สีชาดำ หนา 6 มม. | ดร.ฟุต | 22.00 |
| 09 | วัสดุแผ่นแข็ง | 0915020101670000 | กระจกสีเขียว หนา 5 มม. | ดร.ฟุต | 16.00 |
| 09 | วัสดุแผ่นแข็ง | 0915020101680000 | กระจกสีเขียว หนา 6 มม. | ดร.ฟุต | 22.00 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004010100400000 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคัมพานา | ดร.ม. | 120.56 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004010100600000 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราตุราเกรส | ดร.ม. | 120.56 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004010100800000 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคอตโต้ | ดร.ม. | 182.24 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004020100100000 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราลีลา | ดร.ม. | 174.77 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004020100600000 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้ | ดร.ม. | 214.02 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004030100200000 | กระเบื้องโมเสกปูพื้น ชนิดผิวด้าน เกรด A ขนาด 2 1/2" x 2 1/2" | ดร.ฟุต | 37.38 |
| 10 | วัสดุตกแต่งผิว | 1004030100400000 | กระเบื้องโมเสกปูพื้น ชนิดผิวมัน เกรด A ขนาด 2 1/2" x 2 1/2" | ดร.ฟุต | 43.93 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103040101100000 | ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,192.50 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103040101200000 | ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,439.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103040102200000 | ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,400.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103040102600000 | ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1" x 1" ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,400.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103040102700000 | ไม้เต็ง ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 3 - 3.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,400.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103070102700000 | ไม้ยาว ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 398.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103080100900000 | ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 570.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103080101000000 | ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 457.50 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103080101100000 | ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 515.00 |
| 11 | วัสดุไม้ | 1103080101200000 | ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 577.50 |

export

| | | | | |
|----|------------------------|------------------|---|----------------|
| 12 | วัสดุฉนวนผิว | 1207010100100000 | แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ แกลลอน | 490.66 |
| 12 | วัสดุฉนวนผิว | 1209010100800000 | หินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา AAA | กระป๋อง 162.62 |
| 12 | วัสดุฉนวนผิว | 1209010100900000 | หินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง 261.68 |
| 13 | วัสดุขัดผิว | 1301010100700000 | กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว | โหล 72.90 |
| 13 | วัสดุขัดผิว | 1301010100800000 | กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว | โหล 89.72 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411010100800000 | บานประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. | บาน 747.66 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411010100900000 | บานประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. | บาน 766.36 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411010200800000 | บานประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายนอก ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. | บาน 775.70 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411010200900000 | บานประตูไม้อัดสีก ชนิดใช้ภายนอก ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. | บาน 661.22 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411020100100000 | บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. | บาน 607.48 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411020100200000 | บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. | บาน 572.43 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411020100300000 | บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก ทน 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม. | บาน 672.90 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411020100400000 | บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก ทน 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม. | บาน 700.93 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1411050100200000 | บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกฟักหนา 1/2" | บาน 1,953.27 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1412020100100000 | บานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 110 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" ลูกฟักหนา 1/2" | บาน 1,121.50 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1414010100200000 | วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4" | ชุด 700.93 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1415010100300000 | วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4" | ชุด 794.39 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1416010100100000 | นอตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว | กก. 56.07 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1417010100500000 | ตะปุดอกไม้ ชนิดผสม ขนาด 3 นิ้ว | กก. 35.51 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1417020100200000 | ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4" | กก. 66.36 |
| 14 | วัสดุชิ้นส่วนสำเร็จรูป | 1417030100200000 | ตะปุดอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 | กก. 65.42 |

★ ผู้เชี่ยวชาญด้านคอมพิวเตอร์พร้อมทีมช่างกว่า 10 ปี

คอมพิวเตอร์พังหลาย

พื้นสวย กนทาน ดูแลง่าย โดยช่างมืออาชีพ
ให้บริการทั่วกรุงเทพฯ ราชอง ชลบุรี และภาคตะวันออก

🏆 ประสิทธิภาพกว่า 10 ปี
🏆 ผลงานมากกว่า 500 โครงการ

📄 ราคาเริ่มต้น 500 บาท
📄 บริการหลังการขายคุ้มค่าที่สุด

📄 ประเมินช่างฟรี
📄 ไม่ค่าใช้จ่ายใดๆ

✅ รับประกันคุณภาพ
📍 ทั่วใจทุกงานที่ทำได้

โทรปรึกษาฟรี 083-645-8889

แชทผ่าน Line

Messenger



ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายชลบุรี

ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายชลบุรี

บริการทำพื้นคอนกรีตพิมพ์ลายให้กับหมู่บ้านอาคาร สถานที่ และงานโครงการอื่น ๆ ด้วยทีมงานมืออาชีพด้วย ทำ
ถนนพื้นคอนกรีตแอสตั้มปป์ สวย คงทน แข็งแรง โดยช่างมีประสบการณ์

ขั้นตอนการทำพื้นคอนกรีตพิมพ์ลาย

คอนกรีตพิมพ์ลายทำพื้นโรงรถชลบุรี

ทำพื้นคอนกรีตพิมพ์ลายชลบุรี

พื้นรอบสระว่ายน้ำคอนกรีตพิมพ์ลายชลบุรี

ลานจอดรถคอนกรีตแอสตั้มปป์ชลบุรี

ทางเดินพื้นพิมพ์ลายชลบุรี

แผ่นปูทางเดินคอนกรีตพิมพ์ลายชลบุรี

ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายจังหวัดชลบุรี
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายเมืองชลบุรี
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายเกาะจันทร์
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายเกาะสีชัง
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายบ่อทอง
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายบางละมุง
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายบ้านฉาง
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายพนัสนิคม
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายพานทอง
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายศรีราชา
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายสัตหีบ
ช่างปูทางเดินปูนพิมพ์ลายหนองใหญ่


(นายธีรภัทร์ บ่อพลอย)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

พื้นคอนกรีตพิมพ์ลาย Stamped Concrete ราคาต่อตารางเมตร : อยู่ระหว่าง 500-600 บาท/ตารางเมตร ความคงทน :

มีความคงทนเสมือนคอนกรีตทั่วไปความแข็งแรงรับแรงอัดได้มากกว่า 280 KSC.

ระยะเวลาติดตั้ง : ระหว่าง 60-100 ตารางเมตรใช้เวลาทำ 3-5 วัน

คอนกรีตพิมพ์ลาย ราคา 350 กัม 550 ต่างกันยังไง ?

ติดตั้งคอนกรีตพิมพ์ลายคิดยังไง

คอนกรีตพิมพ์ลายคืออะไร-มีวิธีการทำอย่างไร

รับปูกระเบื้องพื้น ปูกระเบื้องห้องน้ำ
รับเหมางานกระเบื้อง ทุกชนิด
ติดตั้งพื้นไม้ รับปูพื้นไม้
ไม้ปูพื้นลามิเนต



หน้าแรก

ผลงานของเรา

บทความ

เกี่ยวกับเรา

ติดต่อเรา

ค้นหาสินค้า

หน้าแรก > สินค้าทั้งหมด > พิมพหลายพื้นทางเดินกรุงเทพและป... > พิมพหลายพื้นทางเดินอำเภอเมืองช...

Search

เว็บเพื่อนบ้าน



LnwShop

พิมพหลายพื้นทางเดินอำเภอเมืองชลบุรี โทร 062-1469987

(นายธีรภัทร์ ป่อพลอย)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ช่างปูพิมพหลายพื้นทางเดินอำเภอเมือง

ชลบุรี

โทร 062-1469987

หมวดหมู่สินค้า

พิมพ์ลายพื้นทางเดิน

ขายส่งเสื้อผ้ามือสองเขตพระนคร

พิมพ์ลายพื้นทางเดินกรุงเทพและ
ปริมณฑล

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
คลองสาม Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตคลอง
สามวา Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
คลองเตย Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
คันนายาว Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตจตุจักร
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตจอมทอง
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
ดอนเมือง Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตดินแดง
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตดุสิต
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตตลิ่งชัน
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตทวี
วัฒนา Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตทุ่งครุ
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตธนบุรี
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
บางกอกน้อย Inrs 062-
1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
บางกอกใหญ่ Inrs 062-
1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตบางกะปิ
Inrs 062-146998

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
บางขุนเทียน Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขต
บางคอแหลม Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตบางซื่อ
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตบางนา
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตบางบอน
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตบางพลัด
Inrs 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเขตเมืองทองธานี

ชุด งานสวย ทนทาน

ช่างปูพื้นกระเบื้อง พื้นพิมพ์ลาย พื้นอีพ็อกซี่ พื้นหิน
อ่อน รับปูกระเบื้องยาง รับเหมาพื้นแอสแตมปี คอนกรีต
พิมพ์ลาย



รับเหมาทำพื้นคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

พื้นคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

แอสแตมปีคอนกรีตอำเภอเมืองชลบุรี

ช่างกระเบื้องปูพื้นอำเภอเมืองชลบุรี

รับปูพื้นหินอ่อนอำเภอเมืองชลบุรี

รับปูพื้นหินแกรนิตอำเภอเมืองชลบุรี

รับเหมาทำทราวล้างอำเภอเมืองชลบุรี

ทำพื้นหินขัดอำเภอเมืองชลบุรี

รับเหมา (บ่อพลอย)
ช่างโยธาปฏิบัติกร

ยาว โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอำเภอ

บ้านนา โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอำเภอ

ปากพลี โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอำเภอ

องครักษ์ โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอำเภอเมือง

นครนายก โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินรังสิต โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสะพานใหม่

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินรัชดา โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินโชคชัย4 โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินรามคำแหง

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินนวมินทร์

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเสรีไทย โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดิน

จรัญสนิทวงศ์ โทร 062-

1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินพรานนก

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินปิ่นเกล้า โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินบางขุนนท์

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินแจ้งวัฒนะ

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินงามวงศ์วาน

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินประชาชื่น

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินรัตนาธิเบศร์

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินวงเวียนใหญ่

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินตากสิน โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินลำไทร โทร

062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินพระราม2

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินพระราม3

โทร 062-1469987



บริการทำพื้นคอนกรีตพิมพ์ลายให้กับหมู่บ้านอาคาร
สถานที่ และงานโครงการอื่น ๆ ด้วยทีมงานมือ
อาชีพด้วย ทำถนนพื้นคอนกรีตแอสแตมปี สวย คงทน
แข็งแรง โดยช่างมีประสบการณ์
ขั้นตอนการทำพื้นคอนกรีตพิมพ์
คอนกรีตพิมพ์ลายทำพื้นโรงรถอำเภอเมืองชลบุรี

พิมพ์ลาย (ไม่ลอก) วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

พื้นที่รอบสระว่ายน้ำคอนกรีตพิมพ์ลาย
ลานจอดรถคอนกรีตแอสแตมปีอำเภอเมืองชลบุรี
ทางเดินพื้นพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี
แผ่นปูทางเดินคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเกษมนคร
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินชอย
นวลจันทร์ โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินประดิษฐ์
รส โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินรามอินทรา
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินวิเศษ โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินลาดปลาเค้า
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสีลม โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสีพระยา โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินปากน้ำ โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินบางปู โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินแพรกษา
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเทพารักษ์
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอ่อนนุช โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสุขุมวิท โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินพัฒนาการ
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินศรีนครินทร์
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินแม่ริ่ง โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินลาซาล โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสารุประดิษฐ์
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเจริญกรุง
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอนุสาวรีย์ชัย
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินประตูน้ำ โทร
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินหัวลำโพง
โทร 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินแยกกล้าสำลี
โทร 062-1469987



ผลงานของเรา

พื้นคอนกรีตพิมพ์ลาย Stamped Concrete ราคาต่อตาราง
เมตร : อยู่ระหว่าง 500-600 บาท/ตารางเมตร
มีความคงทนเสมือนคอนกรีตทั่วไปความแข็งแรงรวมแรงอัด
ได้มากกว่า 280 KSC.

นายธีรภัทร บ่อพงษ์
โยธาปฏิบัติกร

Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินพรมสามท
ราชินี Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินศรีเอี่ยม Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสะพานควาย
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินบ่อวิน Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินภาคอีสาน

พิมพ์ลายพื้นทางเดินกาฬสินธุ์
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินขอนแก่น
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินชัยภูมิ Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินนครพนม
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินนครราชสีมา
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินบึงกาฬ Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินบุรีรัมย์ Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินมหาสารคาม
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินมุกดาหาร
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินยโสธร Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินร้อยเอ็ด Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินเลย Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสกลนคร
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินสุรินทร์ Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินศรีสะเกษ
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินหนองบัวลำ
ภู Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินหนองคาย
Ins 062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอุดรธานี Ins
062-1469987

พิมพ์ลายพื้นทางเดินอุบลราชธานี
Ins 062-1469987

ออกแบบและติดตั้ง : สหพันธ์ 06 100 100 หนึ่งเดียวแห่งเมืองชลบุรี

3-5 วัน

คอนกรีตพิมพ์ลาย ราคา 350 กับ 550 ต่างกันยังไง ?

ติดตั้งคอนกรีตพิมพ์ลายคิดยังไง

คอนกรีตพิมพ์ลายคืออะไร-มีวิธีการทำอย่างไร

ช่างคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

รับทำคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

คอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

พื้นพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

คอนกรีตเสตมปีอำเภอเมืองชลบุรี

กระเบื้องพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

คอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

คอนกรีตพิมพ์ลายราคาอำเภอเมืองชลบุรี

คอนกรีตพิมพ์ลายdiyอำเภอเมืองชลบุรี

ราคาคอนกรีตพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี

ปูนพิมพ์ลายอำเภอเมืองชลบุรี



ติดต่อ MeeDeeGarden



สอบถามข้อมูล กดปุ่มนี้
โทรเลย
รับส่วนลดพิเศษเฉพาะคุณเท่านั้น



ขอใบเสนอราคาด่วน
กดเลย



ช่างปูพื้นพิมพ์ลายทางเดินอำเภอเมือง ชลบุรี

ใน
ริษัทรับ
วิศวกรโยธา

<ผู้ใช้งาน>: เมืองพัทยา ส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง

ผลการคำนวณหาค่า Factor F งานก่อสร้างอาคาร

ตามประกาศกรมบัญชีกลาง เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง 28 ต.ค. 2566



| | |
|-----------------------|-------------------|
| ค่างานต้นทุน | 21,474,898.94 บาท |
| ค่าFactor F | 1.2370 |
| ค่างานรวมค่า Factor F | 26,564,449.98 บาท |

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

| | | | | | |
|--------------------|----|---|--------------------------|---|---|
| เงินล่วงหน้าจ่าย | 15 | % | ดอกเบี้ยเงินกู้ | 7 | % |
| 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 | 15.6856 | 0.8604 | 5.5000 | 22.0460 | 1.2204 | 1.0700 | 1.3058 |
| 1 | 15.4654 | 0.8166 | 5.5000 | 21.7820 | 1.2178 | 1.0700 | 1.3030 |
| 2 | 15.3220 | 0.7729 | 5.5000 | 21.5949 | 1.2159 | 1.0700 | 1.3010 |
| 5 | 15.0245 | 0.5541 | 5.5000 | 21.0786 | 1.2107 | 1.0700 | 1.2954 |
| 10 | 14.9659 | 0.4229 | 5.0000 | 20.3888 | 1.2038 | 1.0700 | 1.2880 |
| 15 | 11.7000 | 0.4229 | 5.0000 | 17.1229 | 1.1712 | 1.0700 | 1.2531 |
| 20 | 10.9884 | 0.3791 | 5.0000 | 16.3675 | 1.1636 | 1.0700 | 1.2450 |
| 25 | 8.9675 | 0.3791 | 4.5000 | 13.8466 | 1.1384 | 1.0700 | 1.2180 |
| 30 | 8.1852 | 0.3354 | 4.5000 | 13.0206 | 1.1302 | 1.0700 | 1.2093 |
| 40 | 8.1487 | 0.3354 | 4.5000 | 12.9841 | 1.1298 | 1.0700 | 1.2088 |
| 50 | 8.1374 | 0.2479 | 4.5000 | 12.8853 | 1.1288 | 1.0700 | 1.2078 |
| 60 | 7.7209 | 0.2479 | 4.0000 | 11.9688 | 1.1196 | 1.0700 | 1.1979 |
| 70 | 7.6178 | 0.2041 | 4.0000 | 11.8219 | 1.1182 | 1.0700 | 1.1964 |
| 80 | 7.6178 | 0.2041 | 4.0000 | 11.8219 | 1.1182 | 1.0700 | 1.1964 |
| 90 | 7.6095 | 0.2041 | 4.0000 | 11.8136 | 1.1181 | 1.0700 | 1.1963 |
| 100 | 7.6095 | 0.2041 | 4.0000 | 11.8136 | 1.1181 | 1.0700 | 1.1963 |
| 150 | 7.3600 | 0.1166 | 4.0000 | 11.4766 | 1.1147 | 1.0700 | 1.1927 |
| 200 | 7.3617 | 0.0291 | 4.0000 | 11.3908 | 1.1139 | 1.0700 | 1.1918 |
| 250 | 7.2736 | -0.1458 | 4.0000 | 11.1278 | 1.1112 | 1.0700 | 1.1889 |
| 300 | 7.1950 | -0.2333 | 3.5000 | 10.4617 | 1.1046 | 1.0700 | 1.1819 |
| 350 | 6.4098 | -0.3208 | 3.5000 | 9.5890 | 1.0958 | 1.0700 | 1.1725 |
| 400 | 6.3344 | -0.4958 | 3.5000 | 9.3386 | 1.0933 | 1.0700 | 1.1698 |
| 500 | 6.2868 | -0.5395 | 3.5000 | 9.2473 | 1.0924 | 1.0700 | 1.1688 |
| > 500 | 5.6676 | -0.6708 | 3.5000 | 8.4968 | 1.0849 | 1.0700 | 1.1608 |

หมายเหตุ

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

วิศวกรโยธาชำนาญการ