

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเหล่าโฮงาม หมู่ ๑๐ ตำบลเหล่าโฮงาม - ฝ่ายแก้คต
เชื่อมบ้านกุดหว้า หมู่ ๑๓ ตำบลกุดหว้า อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๔๙๕,๕๐๐.๐๐ (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเหล่าโฮงาม หมู่ ๑๐ ตำบลเหล่าโฮงาม
- ฝ่ายแก้คต เชื่อมบ้านกุดหว้า หมู่ ๑๓ ตำบลกุดหว้า อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ ปริมาณงาน -ขนาด
ความกว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๖๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๓๐ ตารางเมตร หรือตามสภาพ
พื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าโฮงามกำหนด

ราคากลาง ณ วันที่ ๒๙ เดือน มกราคม พ.ศ.๒๕๖๙ เป็นเงิน ๕๓๔,๔๓๙.๘๙ (ห้าแสนสามหมื่นสี่พันสี่ร้อย
สามสิบเก้าบาทแปดสิบเก้าสตางค์)

๔.บัญชีประมาณราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑) แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ ชุด

๕.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

- | | | |
|----------------------------|--|---------------------|
| ๕.๑) นายสุทนต์ ชาติทรายขาว | ตำแหน่ง รองปลัดข้าราชการแทน ผอ.กองช่าง | ประธานกรรมการฯ |
| ๕.๒) นายลิ่งสุทธิ พานิก | ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ | กรรมการฯ |
| ๕.๓) นายกิตติพงษ์ ไชยฤทธิ์ | ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา | กรรมการและเลขานุการ |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเหล่าไสงาม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเหล่าไสงาม หมู่ 10 ตำบลเหล่าไสงาม - ฝ่ายแก้ขัด เชื่อมบ้านกุดหว้า หมู่ 13 ตำบลกุดหว้า อำเภอภูผามาศ จังหวัดอุดรธานี

สถานที่ดำเนินงาน บ้านเหล่าไสงาม หมู่ 10 ตำบลเหล่าไสงาม อ.ภูผามาศ จ.อุดรธานี

ปริมาณงาน -ขนาดความกว้าง 5 เมตร ยาว 166 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 830 ตารางเมตร หรือตามสภาพพื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าไสงามกำหนด

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2569

หมายเหตุ ราคาน้ำมัน ณ อ.เมือง จ.กาฬสินธุ์ 30.00-30.99บาท/ลิตร

หน่วย

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
1	งานปรับแต่งถนนเดิม	ตร.ม.	830.00	1.73	1,435.90	1.3642	2.36	1,958.85
2	งานรื้อผิวทางคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 ม.	ลบ.ม.	40.50	581.16	23,536.98	1.3642	792.82	32,109.15
4	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม.	ตร.ม.	830.00	410.92	341,066.09	1.3642	560.58	465,282.36
5	งานรอยต่อเพื่อการขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	27.67	217.78	6,025.13	1.3642	297.09	8,219.49
6	งานรอยต่อเพื่อการหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	55.33	116.21	6,430.13	1.3642	158.53	8,771.99
7	งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	166.00	68.21	11,323.38	1.3642	93.06	15,447.36
8	โหลตทางลูกรัง	ลบ.ม.	12.00	161.92	1,943.04	1.3642	220.89	2,650.70
					391,760.66			534,439.89

ผลรวมค่างานต้นทูนก่อสร้างทาง

=

391,760.66

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ราคากลางค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง

=

534,439.89

คิดเป็นค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง (ตัวอักษร)

ห้าแสนสามหมื่นสี่พันสี่ร้อยสามสิบเก้าบาทแปดสิบเก้าสตางค์

.....กรรมการ/เลขานุการ
(นายกิตติพงษ์ ไชยฤทธิ์)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

.....กรรมการ
(นายลิ่งสฤทธ์ พานิกกร)
ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

.....ประธานกรรมการ
(นายสุทนต์ชัย ชัดทรายขาว)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ข้อมูลประกอบงบประมาณราคาโครงการก่อสร้างถนน ประจำปีงบประมาณ 2569

กองช่าง
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาโสม อ.ภูสิงห์ จ.กาฬสินธุ์
(น้ำมัน อ.เมือง) 30.00-30.99 บาท/ลิตร

แหล่งวัสดุ	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง
1 อ.ภูสิงห์รายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์	ดินเค็ด	5.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 15 กม. = 59.13 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อ 54.13
2 อ.ภูสิงห์รายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์	ดินถม	5.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 15 กม. = 59.13 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อ 54.13
3 อ.ภูสิงห์รายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์	วัสดุคืบเหล็ก	15.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 15 กม. = 89.13 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อ 54.13
4 อ.ภูสิงห์รายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์	ลูกฟูก	15.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 15 กม. = 69.13 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อ 54.13
5 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หินคอก	185.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 731.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง 566.35 458.07
6 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หินปูน	254.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 820.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
7 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หิน 3/4"	311.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 877.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
8 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หิน 1/2"	325.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 891.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
9 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หิน 3/8"	179.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 745.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
10 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หินผสมคนกรีต	210.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 776.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
11 อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น	หินผสม AC (48%,15%,27%,10%)	280.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 247 กม. = 846.35 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง
20 อ.ภูสิงห์รายณ์ จังหวัดกาฬสินธุ์	ทรายถม	180.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 73 กม. = 436.66 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง 256.66
21 อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	ทรายหยาบ	300.00 บาท/ลบ.ม. ขนาด 73 กม. = 556.66 บาท/ลบ.ม. รถสิบล้อลากพ่วง 256.66
22 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ปูนซีเมนต์	2,607.48 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 2,864.14 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66
23 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 16 มม. SD 40	39.50 บาท/ตร.ม. ขนาด 73 กม. = 39.50 บาท/ตร.ม. รถสิบล้อลากพ่วง 0
24 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 6 มม. SR 24	21,512.25 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 21,768.91 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 กกม
25 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 9 มม. SR 24	20,423.90 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 20,680.56 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 กกม
26 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 12 มม. SD 40	18,891.42 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 19,148.08 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 ซ้อย้อย
27 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 15 มม. SR 24	21,869.16 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 22,125.82 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 กกม
28 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 16 มม. SD 40	18,896.83 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 19,153.49 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 ซ้อย้อย
29 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 19 มม. SR 24	27,052.96 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 27,309.62 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 กกม
30 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 20 มม. SD 40	20,117.29 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 20,373.95 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 ซ้อย้อย
31 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	เหล็กเสริม 25 มม. SD 40	19,223.11 บาท/ตัน ขนาด 73 กม. = 19,479.77 บาท/ตัน รถสิบล้อลากพ่วง 256.66 ซ้อย้อย
38 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ลวดผูกเหล็ก	52.02 บาท/กก.
39 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ไม้แบบ	607.48 บาท/ตร.ฟ.
40 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ไม้ค้ำยัน ขนาด 4 มม.	220.00 บาท/ตร.ม.
41 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ไม้ค้ำยันแบบ	607.48 บาท/ตร.ฟ.
42 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ไม้ค้ำยันซี่	1,214.95 บาท/ตร.ฟ.
43 อำเภอภูพานรายณ์ กาฬสินธุ์	- ค้ำยัน 3" x 3.00 เมตร	80.00 บาท/ตัน
44 อำเภอภูพานรายณ์ กาฬสินธุ์	- ค้ำยัน 4" x 4.00 เมตร	80.00 บาท/ตัน
45 อำเภอภูพานรายณ์ กาฬสินธุ์	- ค้ำยัน 6" x 6.00 เมตร	150.00 บาท/ตัน
46 อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์	ตะปู	42.06 บาท/กก.
47 อำเภอภูพานรายณ์ กาฬสินธุ์	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 ทรงลูกบาศก์	2,188.22 บาท/ลบ.ม.

1.งานวางปื้นและขุดดิน (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ)	-	1.73 บาท/ตร.ม.
-ค่างานสัมฤทธิ์	-	1.73 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีเฉพาะการวางปื้นที่ขุดเท่านั้น
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดกลาง มีการวางปื้นที่ขุด และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีการตัดไม้ต้นเล็ก ไม้ ขุดออก และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย

2.งานวางปื้นและขุดดิน (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานวางปื้นขุดดิน ขนาดกลาง)	-	3.67 บาท/ตร.ม.
-ค่างานสัมฤทธิ์	-	3.67 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีเฉพาะการวางปื้นที่ขุดเท่านั้น
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดกลาง มีการวางปื้นที่ขุด และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีการตัดไม้ต้นเล็ก ไม้ ขุดออก และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย

3.งานวางปื้นและขุดดิน (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ)	-	5.51 บาท/ตร.ม.
-ค่างานสัมฤทธิ์	-	5.51 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีเฉพาะการวางปื้นที่ขุดเท่านั้น
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดกลาง มีการวางปื้นที่ขุด และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย
งานวางปื้นขุดดิน ขนาดบ) มีการตัดไม้ต้นเล็ก ไม้ ขุดออก และปื้นหน้าดินเดิมออกด้วย

4.งานดินถมที่ทาง (EARTH EMBANKMENT)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				5.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินที่ทาง : ชุด-ขม)				21.77 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.13 บาท/ลบ.ม.
-รวม				80.90 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัว	80.90	x	1.40	113.26 บาท/ลบ.ม.
-ค่าตัดแต่งชั้นบ้นไค (งานตัดแต่งชั้นบ้นไค : งานตัดแต่งชั้นบ้นไค)				8.09 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินที่ทาง : ชุดขม)				45.94 บาท/ลบ.ม.
-ค่างานสิ้นทุน				167.29 บาท/ลบ.ม.

หมายเหตุ

	แนวเก่า	แนวใหม่
-ส่วนอุปคัวขอกรวยขอบที่ทาง	1.40	1.45
-ดิน ดินปนทราย ถมที่ทาง	1.60	1.70
-ดินเหนียวถมที่ทาง (ดินเหนียวค่า CBR น้อยกว่า 2)	1.85	1.90

5.งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีรองที่ทาง : ชุด-ขม)				32.07 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.13 บาท/ลบ.ม.
-รวม				101.20 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัว	101.20	x	1.60	161.92 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีรองที่ทาง : ชุดขม)				55.12 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				217.04 บาท/ลบ.ม.
-ค่างานสิ้นทุน				217.04 บาท/ลบ.ม.

6.งานรองที่ทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีรองที่ทาง : ชุด-ขม)				32.07 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.13 บาท/ลบ.ม.
-รวม				101.20 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัว	101.20	x	1.60	161.92 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีรองที่ทาง : ชุดขม)				55.12 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				217.04 บาท/ลบ.ม.
-ค่างานสิ้นทุน				217.04 บาท/ลบ.ม.

7.งานไหล่ที่ทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีรองที่ทาง : ชุด-ขม)				32.07 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.13 บาท/ลบ.ม.
-รวม				101.20 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัว	101.20	x	1.60	161.92 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานไหล่ที่ทางลูกรีรองผสม-บดทับ : ชุดขม)				71.13 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				233.05 บาท/ลบ.ม.
-ค่างานสิ้นทุน				233.05 บาท/ลบ.ม.

8.งานทรายรองใต้ที่ทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)				300.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)			80 กม.	281.16 บาท/ลบ.ม.
-รวม				581.16 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัว	581.16	x	1.40	813.62 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 %) (งานดินที่ทาง : ชุดขม)				45.94 บาท/ลบ.ม.
	45.94	x	0.75	34.455 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				848.08 บาท/ลบ.ม.
-ค่างานสิ้นทุน				848.08 บาท/ลบ.ม.

9.งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 15 ซม.

-ใช้ตะแกรงเหล็ก ขนาด กว้าง	2	x	10	ม.	20 ตร.ม.
-ปริมาณงานทั้งโครงการ					60 ตร.ม.
-ค่าติดตั้งเครื่องผสม	150,000.00	/	5000	ตร.ม.	30.00 บาท/ตร.ม.
(กรณีที่มีปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ตร.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ตร.ม.)					
-ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม					2,198.22 บาท/ตร.ม.
-คิดจากพื้นที่					20 ตร.ม.
-ปริมาณคอนกรีต	20	x	15	/100	3 ตร.ม.
-ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม			3	ตร.ม. @	2,198.22
-ค่าขนส่งคอนกรีต					6,594.66 บาท
					- กม. (ปกติใช้คิด L.4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)
					- x 14.63
-ค่าตะแกรงเหล็ก	20	ตร.ม. x	39.50	บาท/ตร.ม.	790.00 บาท
-ค่าวางตะแกรงเหล็ก	20	ตร.ม. x	5	บาท/ตร.ม.	100 บาท
-ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบซ้ำติดตั้งยาว 2 ข้าง)					20.6 x 10 เมตร
					206
-ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต)					12.12 x 20 ตร.ม.
					242.40 บาท
-ค่าบ่ม (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)					9.27 x 20 ตร.ม.
					185.40 บาท
-ค่าจัดหน้าผิวคอนกรีต					20 ตร.ม. x 5 บาท/ตร.ม.
					100.00 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					8,218.46 บาท
-ค่างานสัมบูรณ์	8,218.46	/	20		410.92 บาท/ตร.ม.

10.รอยต่อที่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT) RB 19 MM. @ 30 ม.

-คิดจากความยาว	2			ม.	
-ค่าเหล็ก	8.548333333 กก. @		27,309.62	บาท/ตัน(1000)	233.45 บาท
-METAL CAP			0	ชุด @	10
					0 บาท
-JOINT FILLER (วิกซ์โฟม)			0.3	ตร.ม. @	10
					3 บาท
-JOINT SEALER			1	ลิตร @	45
					45 บาท
-ค่าทยอดขยาย	2				งานผิวทางคอนกรีต : ค่าทยอดขยายคอนกรีต
					14.55
					29.1 บาท
-แผ่นพลาสติกปูพื้น	2				ม. @ 10
					20 บาท
-ไม้ยก			0.30	ตร.ม. @	350.00
					105 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					435.55 บาท
-ค่างานสัมบูรณ์	435.55	/		2	ม.
					217.78 บาท/เมตร

10.รอยต่อที่หดตัวตามขวาง (CONSTRUCTION JOINT) RB 19 MM. @ 6 ม.

-คิดจากความยาว	3			ม.	
-ค่าเหล็ก	8.548333333 กก. @		27,309.62	บาท/ตัน(1000)	233.45 บาท
-ค่าติดตั้ง JOINT และทยอดขยาย	3				งานผิวทางคอนกรีต : ค่าติดตั้งคอนกรีต และทยอดขยาย
					23.39
					70.17 บาท
-ค่าสี + จาระบี					- ชุด @ 4.00
					- บาท
-JOINT SEALER			1.00	ลิตร @	45.00
					45.00 บาท
-แผ่นพลาสติกปูพื้น	3				ม. @ 0
					0 บาท
-ไม้ยก					- ตร.ม. @ 350.00
					- บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					348.62 บาท
-ค่างานสัมบูรณ์	348.62	/		3	ม.
					116.21 บาท/เมตร

10.รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT) DB 12 MM. @ 10 ม.

-คิดจากความยาว	6			ม.	
-ค่าเหล็ก	9.345 กก. @		19,148.08	บาท/ตัน(1000)	178.94 บาท
-ค่าติดตั้ง JOINT และทยอดขยาย	6				งานผิวทางคอนกรีต : ค่าติดตั้งคอนกรีต และทยอดขยาย
					23.39
					140.34 บาท
-JOINT SEALER			2.00	ลิตร @	45.00
					90.00 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					409.28 บาท
-ค่างานสัมบูรณ์	409.28	/		6	ม.
					68.21 บาท/เมตร

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานวางป่าขุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.51	0.22	0.28	1.73	1.79
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.12	0.55	0.69	3.67	3.81
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.73	0.78	0.98	5.51	5.71
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.26	3.51	4.39	21.77	22.65
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.14	10.80	13.50	45.94	48.64
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.41	3.06	3.83	21.47	22.24
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.58	1.70	2.13	8.28	8.71
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.34	3.34	4.18	32.68	33.52
	- ตันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.18	5.18	6.48	40.36	41.66
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.91	4.66	5.83	67.57	68.74
	- ตันและตัก	ลบ.ม. หลวม	57.69	19.00	23.75	76.69	81.44
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.55	6.52	8.15	32.07	33.70
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.30	1.46	1.83	9.76	10.13
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.16	12.96	16.20	55.12	58.36
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	15.61	2.75	3.44	18.36	19.05
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.23	20.90	26.13	71.13	76.36
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	20.51	4.20	5.25	24.71	25.76
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	61.61	25.71	32.14	87.32	93.75
7	งานตัดแต่งชั้นบ้นไค	ลบ.ม. แน่น	6.43	1.66	2.08	8.09	8.51
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกเรียง 10 ซม.	ตร.ม.	8.83	2.11	2.64	10.94	11.47
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.77	3.38	4.23	14.15	15.00
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.61	1.75	2.19	11.36	11.80
9	งานราดยางโพรมิคัต	ตร.ม.	6.66	0.62	0.78	7.28	7.44
10	งานราดยางแทคคัต	ตร.ม.	6.17	0.88	1.10	7.05	7.27
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	14.42	2.21	2.76	16.63	17.18
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	19.93	3.05	3.81	22.98	23.74
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	29.63	4.54	5.68	34.17	35.31
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	43.39	6.64	8.30	50.03	51.69
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.81	0.49	0.61	2.30	2.42
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.50	0.68	0.85	3.18	3.35
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.71	1.00	1.25	4.71	4.96
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.44	1.47	1.84	6.91	7.28

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร (ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	366.44	16.77	20.96	383.21	387.40
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.						
	บนผิวโพรมิคัต	ตร.ม.	12.20	2.82	3.53	15.02	15.73
	บนผิวทคคัต	ตร.ม.	9.46	2.28	2.85	11.74	12.31
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	160.18	35.15	43.94	195.33	204.12
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.89	1.74	2.18	14.63	15.07
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.20	1.92	2.40	12.12	12.60
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดคยา	เมตร	20.86	2.53	3.16	23.39	24.02
	ค่าหยอดคยารอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.16	2.39	2.99	14.55	15.15
	ค่าปริมผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.21	1.06	1.33	9.27	9.54
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรวด	ลบ.ม. แน่น	32.73	11.03	13.79	43.76	46.52
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรวด	ลบ.ม. แน่น	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	36.00	11.03	13.79	47.03	49.79
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.89	5.92	7.40	28.81	30.29
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.61	7.39	9.24	36.00	37.85
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.15	9.86	12.33	48.01	50.48
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.77	11.83	14.79	57.60	60.56
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.27	2.07	2.59	12.34	12.86
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.36	0.39	0.49	2.75	2.85
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.39	5.86	7.33	50.25	51.72
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.56	7.39	9.24	67.95	69.80
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.36	8.11	10.14	81.47	83.50
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.93	9.00	11.25	97.93	100.18
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.64	1.97	2.46	12.61	13.10
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.41	2.30	2.88	14.71	15.29

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ มีผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.14	11.40	41	103.52	144.93	81	203.33	284.66
2	9.97	13.96	42	106.02	148.42	82	205.73	288.02
3	11.81	16.53	43	108.50	151.90	83	208.25	291.55
4	13.64	19.10	44	111.00	155.40	84	210.78	295.09
5	15.47	21.66	45	113.49	158.88	85	213.32	298.65
6	17.31	24.23	46	115.99	162.38	86	215.75	302.06
7	19.14	26.79	47	118.47	165.86	87	218.19	305.47
8	21.21	29.69	48	120.97	169.36	88	220.77	309.08
9	23.70	33.19	49	123.45	172.83	89	223.22	312.51
10	26.20	36.68	50	125.94	176.32	90	225.69	315.96
11	28.69	40.17	51	128.45	179.83	91	228.30	319.62
12	31.18	43.66	52	130.93	183.30	92	230.79	323.10
13	33.68	47.15	53	133.43	186.80	93	233.28	326.59
14	36.17	50.64	54	135.94	190.31	94	235.78	330.09
15	38.66	54.13	55	138.41	193.78	95	238.14	333.39
16	41.16	57.62	56	140.90	197.26	96	240.66	336.92
17	43.65	61.11	57	143.41	200.77	97	243.18	340.46
18	46.14	64.60	58	145.93	204.30	98	245.72	344.01
19	48.64	68.10	59	148.41	207.77	99	248.27	347.58
20	51.14	71.59	60	150.90	211.25	100	250.66	350.93
21	53.63	75.08	61	153.40	214.76	101	253.23	354.52
22	56.13	78.58	62	155.92	218.29	102	255.63	357.89
23	58.61	82.06	63	158.38	221.74	103	258.22	361.51
24	61.11	85.56	64	160.86	225.21	104	260.64	364.90
25	63.61	89.05	65	163.35	228.69	105	263.25	368.55
26	66.10	92.54	66	165.85	232.19	106	265.68	371.95
27	68.60	96.03	67	168.37	235.72	107	268.12	375.37
28	71.09	99.53	68	170.82	239.15	108	270.56	378.79
29	73.57	103.00	69	173.36	242.71	109	273.21	382.50
30	76.08	106.51	70	175.84	246.17	110	275.67	385.94
31	78.56	109.98	71	178.32	249.65	111	278.14	389.40
32	81.07	113.49	72	180.82	253.15	112	280.61	392.86
33	83.56	116.98	73	183.33	256.66	113	283.09	396.33
34	86.06	120.48	74	185.85	260.19	114	285.58	399.81
35	88.54	123.95	75	188.29	263.60	115	288.08	403.31
36	91.04	127.45	76	190.83	267.16	116	290.58	406.81
37	93.54	130.96	77	193.29	270.61	117	293.09	410.33
38	96.04	134.45	78	195.76	274.06	118	295.61	413.85
39	98.53	137.94	79	198.34	277.68	119	298.14	417.39
40	101.01	141.42	80	200.83	281.16	120	300.67	420.94

ระยะเวลา 2568

สำนักงานกศนบุรีจังหวัดกาฬสินธุ์ กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้ใช้บัตรใช้เข้าทางฝั่งซ้ายบัตรสมาชิกและประเทศปลายทางต้อง (เนื่องจากจากบริการเป็นประเภทที่นอกเหนือจาก รายการส่งออกจังหวัดกาฬสินธุ์ (จาฬสินธุ์ ไม่ทราบชนิดพันธุ์/ไม่ทราบค่าขนส่ง)

วันที่ดาวน์โหลดไฟล์ 16 มกราคม 2569 10:58:29น.

ชนิดของผล	ชื่อของผลิตภัณฑ์	รหัส	รายละเอียด	หน่วย	ปริมาณ
01	วัสดุเหลือใช้	0101010100100000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ทรายชนิด	ลบ.ม.	2,084.11
01	วัสดุเหลือใช้	0101010100200000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ทรายชนิด	ลบ.ม.	2,112.15
01	วัสดุเหลือใช้	0101010100300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ทรายชนิด	ลบ.ม.	2,140.19
01	วัสดุเหลือใช้	0101010100400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ทรายชนิด	ลบ.ม.	2,168.22
01	วัสดุเหลือใช้	0101010102300000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ชนิดร่วน	ลบ.ม.	2,009.35
01	วัสดุเหลือใช้	0101010102400000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ชนิดร่วน	ลบ.ม.	2,056.07
01	วัสดุเหลือใช้	0101010102500000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ปูนซีเมนต์ชนิดร่วน	ลบ.ม.	2,196.26
01	วัสดุเหลือใช้	0101010121000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,480.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010122000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,530.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010123000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,580.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010124000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,630.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010125000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,680.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010126000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,730.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010127000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,780.00
01	วัสดุเหลือใช้	0101010128000000	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ทราย SCG	ลบ.ม.	2,830.00
02	วัสดุ	0201010100100000	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	6.08
02	วัสดุ	0205010101200000	อิฐมวลผสม ผนัง 2 ฐ ขนาด 6 x 14 x 3 ซม.	ก้อน	1.24
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	2,800.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	3,500.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101700000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	4,100.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101800000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	4,200.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010102000000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 15.00 ม.	ท่อน	6,150.47
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010104900000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 4.00 ม.	ท่อน	1,400.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105000000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 4.00 ม.	ท่อน	1,640.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105100000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 4.00 ม.	ท่อน	1,959.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105200000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 4.00 ม.	ท่อน	3,159.81

03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105300000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 6.00 ม.	ฟ่อน	2,100.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 5.00 ม.	ฟ่อน	2,850.47
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 5.00 ม.	ฟ่อน	3,400.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105600000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 8.00 ม.	ฟ่อน	3,280.37
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105700000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 8.00 ม.	ฟ่อน	3,919.63
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105800000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 8.00 ม.	ฟ่อน	4,559.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105900000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 8.00 ม.	ฟ่อน	5,440.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106000000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 8.00 ม.	ฟ่อน	6,319.63
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106100000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 12.00 ม.	ฟ่อน	4,919.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106200000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 12.00 ม.	ฟ่อน	5,880.37
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106300000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 12.00 ม.	ฟ่อน	6,840.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106400000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 12.00 ม.	ฟ่อน	8,159.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106500000	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมผืน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 15.00 ม.	ฟ่อน	11,850.47
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 6 มม.	คืบ	21,512.25
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 9 มม.	คืบ	20,423.90
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 12 มม.	คืบ	23,917.19
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 15 มม.	คืบ	25,705.40
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 19 มม.	คืบ	27,052.96
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร คท. 25 มม.	คืบ	21,869.16
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401020200100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร คท. 10 มม.	คืบ	19,381.31
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร คท. 12 มม.	คืบ	18,891.42
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร คท. 16 มม.	คืบ	18,896.83
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร คท. 20 มม.	คืบ	20,117.29
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SD.40 ยาว 10 เมตร คท. 25 มม.	คืบ	19,223.11
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0401030100100000	เสาขุดเหล็ก คท. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	คท.	36.21
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402010100200000	เหล็กฉาก ทน 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ฟ่อน	355.14
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402010100300000	เหล็กฉาก ทน 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ฟ่อน	420.56
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402010100400000	เหล็กฉาก ทน 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ฟ่อน	574.77
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402010100500000	เหล็กฉาก ทน 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ฟ่อน	906.54
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402010100600000	เหล็กฉาก ทน 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ฟ่อน	836.45
04	วัสดุชิ้นส่วนเหล็กโครงสร้าง	0402040200100000	เหล็กค้ำยัน (Light Lip Channel Steel) ทน 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	448.60