

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านนางสมรไปแยกวัดป่าภูน้อย หมู่ ๘

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๒๔๕,๕๐๐บาท (สองแสนสี่หมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านนางสมรไปแยกวัดป่าภูน้อย หมู่ ๘ ปริมาณงาน -ขนาดความกว้าง ๕ เมตร ยาว ๘๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๑๐ ตารางเมตร หรือตามสภาพพื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าไทรงามกำหนด

ราคากลาง ณ วันที่ ๒๕ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๖๕,๔๖๓.๐๒ (สองแสนหกหมื่นห้าพันสี่ร้อยหกสิบสามบาทสองสตางค์)

๔.บัญชีประมาณราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑) แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ ชุด

๕.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

๕.๑) นายสุทธิมิตรย์ ชัดทรายขาว ตำแหน่ง รองปลัดฯรักษาราชการแทน ผอ.กองช่าง ประธานกรรมการฯ

๕.๒) นายลั้งสุทธิ พานิกกร ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ กรรมการฯ

๕.๓) นายกิตติพงษ์ ไชยฤทธิ์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการและเลขานุการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเหล่าไธงาม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าบ้านนางสมรไปแยกวัดป่ากุ่มน้อย หมู่ 8

สถานที่ดำเนินงาน บ้านสวนผึ้ง หมู่ 8 ตำบลเหล่าไธงาม อ.ภูฉิมพลี จ.กาฬสินธุ์

ปริมาณงาน -ขนาดความกว้าง 5 เมตร ยาว 82 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 410 ตารางเมตร หรือตามสภาพพื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าไธงามกำหนด

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 25 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2568

หมายเหตุ ราคาน้ำมัน ณ อ.เมือง จ.กาฬสินธุ์ 31.00-31.99บาท/ลิตร

บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
1	งานปรับแต่งถนนเดิม	ตร.ม.	410.00	1.74	713.40	1.3642	2.37	973.22
2	งานรื้อผิวทางคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานทราเวอร์สได้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 ม.	ลบ.ม.	20.90	585.24	12,231.52	1.3642	798.38	16,686.23
4	งานผิวทางปอร์คแลนด์ชนิดคอนกรีต หนา 15 ซม.	ตร.ม.	410.00	411.28	168,626.03	1.3642	561.07	230,039.63
5	งานรอยต่อเพื่อการขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	13.67	215.86	2,950.08	1.3642	294.48	4,024.50
6	งานรอยต่อเพื่อการหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	27.33	160.72	4,393.00	1.3642	219.25	5,992.93
7	งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	82.00	56.98	4,672.09	1.3642	77.73	6,373.67
8	ไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	6.15	163.63	1,006.34	1.3642	223.23	1,372.84
					194,592.45			265,463.02

ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง

=

194,592.45

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

รวมค่าง่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง

=

265,463.02

ขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพียง

=

265,463.02

คิดเป็นค่าง่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง (ตัวอักษร)

สองแสนหกหมื่นห้าพันสี่ร้อยหกสิบสามบาทสองสตางค์

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

.....กรรมการ
(นายสังสุทธิ์ พานิกกร)
ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

.....ประธานกรรมการ
(นายสุทธิมิตรย์ ชัดทรายขาว)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ข้อมูลประกอบรายการประมาณราคาโครงการก่อสร้างถนนประจำปี 2568

กองช่าง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองไผ่ อ.ภูเขียว จ.กาฬสินธุ์
(น้ำมัน ๑ ลิตร) 31.00-31.99 บาท/ลิตร

แย่งวัสดุ

ค่าขนส่ง

1	ลูกรัง	ดินดี	5.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	15 กม.	=	59.89	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อ	54.89
2	ลูกรัง	ดินถม	5.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	15 กม.	=	59.89	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อ	54.89
3	ลูกรัง	วัสดุคัดเลือก	15.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	15 กม.	=	69.89	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อ	54.89
4	ลูกรัง	ลูกรัง	15.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	15 กม.	=	69.89	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อ	54.89
5	ลูกรัง	หินคลุก	165.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	713.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	548.34
6	ลูกรัง	หินปูน	254.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	802.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	450.88
7	ลูกรัง	หิน 3/4"	311.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	859.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	
8	ลูกรัง	หิน 1/2"	325.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	873.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	
9	ลูกรัง	หิน 3/8"	179.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	727.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	
10	ลูกรัง	หินผสมคอนกรีต	210.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	758.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	
11	ลูกรัง	หินผสม AC (48%, 15%, 27%, 10%)	280.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	247 กม.	=	828.34	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	
20	ลูกรัง	ทรายถม	180.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	73 กม.	=	342.44	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44
21	ลูกรัง	ทรายขาว	300.00	บาท/ลบ.ม. ชนิด	73 กม.	=	462.44	บาท/ลบ.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44
22	ลูกรัง	ปูนซีเมนต์	2,607.48	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	2,769.92	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44
23	ลูกรัง	เหล็กเสริม 6 มม.	39.50	บาท/ตร.ม. ชนิด	73 กม.	=	39.50	บาท/ตร.ม.	รถสิบล้อลากพ่วง	0
24	ลูกรัง	เหล็กเสริม 6 มม. SR 24	23,322.49	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	23,484.93	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 กม
25	ลูกรัง	เหล็กเสริม 9 มม. SR 24	22,240.58	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	22,403.02	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 กม
26	ลูกรัง	เหล็กเสริม 12 มม. SD 40	21,075.35	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	21,237.79	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 ข้อ้อย
27	ลูกรัง	เหล็กเสริม 15 มม. SR 24	28,489.95	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	28,652.39	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 กม
28	ลูกรัง	เหล็กเสริม 16 มม. SD 40	20,961.81	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	21,124.25	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 ข้อ้อย
29	ลูกรัง	เหล็กเสริม 19 มม. SR 24	26,647.35	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	26,809.79	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 กม
30	ลูกรัง	เหล็กเสริม 20 มม. SD 40	21,151.82	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	21,314.26	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 ข้อ้อย
31	ลูกรัง	เหล็กเสริม 25 มม. SD 40	20,350.55	บาท/ตัน ชนิด	73 กม.	=	20,512.99	บาท/ตัน	รถสิบล้อลากพ่วง	162.44 ข้อ้อย
38	ลูกรัง	ลวดผูกเหล็ก	36.33	บาท/กก.						
39	ลูกรัง	ไม้แบบ	807.48	บาท/ลบ.ฟ.						
40	ลูกรัง	ไม้ยึดข้าง หน้า 4 มม.	220.00	บาท/ตร.ม.						
41	ลูกรัง	ไม้ค้ำยันแบบ	807.48	บาท/ลบ.ฟ.						
42	ลูกรัง	ไม้เชื่อมเชิง	1,214.95	บาท/ลบ.ฟ.						
43	ลูกรัง	ลูกรัง	- ค้ำยัน 3" x 3.00 เมตร	60.00	บาท/ตัน					
44	ลูกรัง	ลูกรัง	- ค้ำยัน 4" x 4.00 เมตร	80.00	บาท/ตัน					
45	ลูกรัง	ลูกรัง	- ค้ำยัน 6" x 6.00 เมตร	150.00	บาท/ตัน					
46	ลูกรัง	ลูกรัง	ตะปู	42.06	บาท/กก.					
47	ลูกรัง	ลูกรัง	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 ทรงลูกบาศก์	2,168.22	บาท/ลบ.ม.					

I.งานขุดดินและขุดลอก (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่ารั้งนิมถกร - ค่ารั้งนิมถกรที่จ้างจ้าง (งานขุดขุดลอก ขุดดิน)	-	1.74 บาท/ตร.ม.
-ค่างานดินถม	-	1.74 บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานขุดขุดลอก ขุดดินถม มีเฉพาะการขุดลอกบริเวณที่ขุดเท่านั้น
งานขุดขุดลอก ขุดดินถม มีกรขุดขุดลอกบริเวณที่ขุด และปล่อยดินถมออกด้วย
งานขุดขุดลอก ขุดดินถม มีกรขุดขุดลอกบริเวณที่ขุด และปล่อยดินถมออกด้วย

2.งานวางป่าและขุดดิน ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานวางป่าขุดดิน ขนาดกลาง)	-	3.7	บาท/ตร.ม.
-ค่าจ้างสนับสนุน	-	3.7	บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานวางป่าขุดดิน ขนาดกลาง มีเฉพาะการกำจัดวัชพืชเท่านั้น
 งานวางป่าขุดดิน ขนาดกลาง มีการกำจัดวัชพืช และป่าหนามดินเดิมออกด้วย
 งานวางป่าขุดดิน ขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดดิน กำจัดวัชพืช และป่าหนามดินเดิมออกด้วย

3.งานวางป่าและขุดดิน ขนาดหนัก (CLEARING AND GRUBBING)

-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานวางป่าขุดดิน ขนาดหนัก)	-	5.56	บาท/ตร.ม.
-ค่าจ้างสนับสนุน	-	5.56	บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ

งานวางป่าขุดดิน ขนาดหนัก มีเฉพาะการกำจัดวัชพืชเท่านั้น
 งานวางป่าขุดดิน ขนาดกลาง มีการกำจัดวัชพืช และป่าหนามดินเดิมออกด้วย
 งานวางป่าขุดดิน ขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดดิน กำจัดวัชพืช และป่าหนามดินเดิมออกด้วย

4.งานดินถมทับทาง (EARTH EMBANKMENT)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				5.00	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินถมทับทาง : ขุด-ขน)				21.98	บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.89	บาท/ลบ.ม.
-รวม				81.87	บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัต	81.87	x	1.40	114.62	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตัดแต่งชั้นบนผิว (งานตัดแต่งชั้นบนผิว : งานตัดแต่งชั้นบนผิว)				8.24	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินถมทับทาง : บททับ)				46.84	บาท/ลบ.ม.
-ค่าจ้างสนับสนุน				169.78	บาท/ลบ.ม.

หมายเหตุ

	แบบเก่า	แบบใหม่
-ส่วนอุปคัตของทรายถมทับทาง	1.40	1.45
-ดิน ดินปนทราย ถมทับทาง	1.60	1.70
-ดินเกาะอิฐถมทับทาง (ดินเหนียวค่า CBR น้อยกว่า 2)	1.85	1.90

5.งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง : ขุด-ขน)				32.38	บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.89	บาท/ลบ.ม.
-รวม				102.27	บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัต	102.27	x	1.60	163.63	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง : บททับ)				55.66	บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ายรวม				219.29	บาท/ลบ.ม.
-ค่าจ้างสนับสนุน				219.29	บาท/ลบ.ม.

6.งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง : ขุด-ขน)				32.38	บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (ลิบลิ้ง)		15 กม.		54.89	บาท/ลบ.ม.
-รวม				102.27	บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุปคัต	102.27	x	1.60	163.63	บาท/ลบ.ม.
-ค่าตั้งนิมิตการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง : บททับ)				55.66	บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ายรวม				219.29	บาท/ลบ.ม.
-ค่าจ้างสนับสนุน				219.29	บาท/ลบ.ม.

7.งานปาดหน้าวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง				15.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดัชนีการ + ค่าตั้งเวลา (งานวัสดุคัดเลือก ถูกเรียงพื้นที่ทาง : จุดจน)				32.38 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (สิบลิตร)			15 กม.	54.89 บาท/ลบ.ม.
-รวม				102.27 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุบคัว	102.27	x	1.60	163.63 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดัชนีการ + ค่าตั้งเวลา (งานปาดหน้าถูกรัง หนา-บดทับ : บดทับ)				71.76 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				235.39 บาท/ลบ.ม.
-ค่าเงินต้นทุน				235.39 บาท/ลบ.ม.

8.งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

-ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)				300.00 บาท/ลบ.ม.
-ค่าขนส่ง (สิบลิตร)			80 กม.	285.24 บาท/ลบ.ม.
-รวม				585.24 บาท/ลบ.ม.
-ส่วนอุบคัว	585.24	x	1.40	819.34 บาท/ลบ.ม.
-ค่าดัชนีการ + ค่าตั้งเวลา (บดทับ 75 %) (งานดินกับทาง : บดทับ)	46.84	x	0.75	35.13 บาท/ลบ.ม.
-ค่าใช้จ่ยรวม				854.47 บาท/ลบ.ม.
-ค่าเงินต้นทุน				854.47 บาท/ลบ.ม.

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

-ใช้ตะกรงเหล็ก ขนาด 6 นิ้ว	2	x	10	ม.	20 ตร.ม.
-ปริมาณงานจริงโครงการ					58.8 ตร.ม.
-ค่าติดตั้งเครื่องผสม	150,000.00	/			5000 ตร.ม.
(กรณีที่มีปริมาณงานจริงโครงการน้อยกว่า 5,000 ตร.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ตร.ม.)					
-ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม					2,198.22 บาท/ลบ.ม.
-คิดจากพื้นที่					20 ตร.ม.
-ปริมาณ ทรายคอนกรีต	20	x	15	/100	3 ตร.ม.
-ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม			3 ตร.ม. @	2,198.22	6,594.66 บาท
-ค่าขนส่งคอนกรีต					- กม.ปกติให้คิด L/4 (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)
			x	14.63	0 บาท
-ค่าตะกรงเหล็ก	20	ตร.ม. x	39.50	บาท/ตร.ม.	790.00 บาท
-ค่าวางตะกรงเหล็ก	20	ตร.ม. x	5	บาท/ตร.ม.	100 บาท
-ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบข้างชิดตามยาว 2 ข้าง)					20.6 x 10 เมตร
					206
-ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต)					12.21 x 20 ตร.ม.
					244.20 บาท
-ค่าบ่ม (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)					9.54 x 20 ตร.ม.
					190.80 บาท
-ค่าจัดหยาบผิวคอนกรีต			20	ตร.ม. x	5 บาท/ตร.ม.
					100.00 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					8,225.66 บาท
-ค่าเงินต้นทุน	8,225.66	/			20
					411.28 บาท/ตร.ม.

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

-คิดจากความยาว	2			ม.	
-ค่าเหล็ก	8,548,333,333 กก. @				26,809.79 บาท/ตัน(1000)
-METAL CAP	0	ชุด @	10		0 บาท
-JOINT FILLER (วัสดุโฟม)	0.3	ตร.ม. @	10		3 บาท
-JOINT SEALLER	1	ลิตร @	45		45 บาท
-ค่าขยายตามขวาง	2				งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขยายตามขวางคอนกรีต
					14.77
-แผ่นพลาสติกปูพื้น	2				29.54 บาท
-ไม้แบบ	0.30	ตร.ม. @	350.00		20 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม					105 บาท
-ค่าเงินต้นทุน	431.72	/			2 ม.
					215.86 บาท/เมตร

10.รอยต่อเมื่อหดตัวตามขวาง (CONSTRUCTION JOINT) RB 19 MM. @ 10 ม.

-คิดจากความยาว	2			ม.	
-ค่าเหล็ก	8,548,333,333 กก. @				26,809.79 บาท/ตัน(1000)
-ค่าตัด JOINT และขยายตามขวาง	2				งานผิวทางคอนกรีต : ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และขยายตาม
					23.63
-ค่าตี + ชวะบิ					4.00
-JOINT SEALLER	1.00	ลิตร @	45.00		45.00 บาท
-แผ่นพลาสติกปูพื้น	2				0 บาท
-ไม้แบบ					350.00
-ค่าใช้จ่ยรวม					321.44 บาท
-ค่าเงินต้นทุน	321.44	/			2 ม.
					160.72 บาท/เมตร

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

-คิดจากความยาว	10	ม.		
-ค่าเหล็ก	9.345 กก. @		21,237.79 บาท/ตัน(1000)	198.47 บาท
-ค่าตัด JOINT และรอยต่อตามยาว	10	ม.	จำนวนผิวทางคอนกรีต : ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และรอยต่อตามยาว)	23.63
				236.3 บาท
-JOINT SEALER	3.00 ลิตร @		45.00	135.00 บาท
-ค่าใช้จ่ยรวม				569.77 บาท
-ค่างานต้นทุน	569.77 /		10 ม.	56.98 บาท/เมตร

1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)

คิดจากความหนาของผิวทางคอนกรีต	=...0.15...	=...15...ซม.
ปริมาณรถคอนกรีต	=...0.15...X 1.70	=...0.255...ลบ.ม.
ส่วนขยาย	=...0.15...X 1.70	=...0.255...ลบ.ม.
ค่าขุดคอนกรีตเดิม = 400 บาท/ลบ.ม.		
ค่าขุดคอนกรีต	=...0.25...X 400	=...102...บาท/ตร.ม.
ค่ารถ ขนินกร + คันถ้อน (หินปู - คันและตัก	=...33.45...X...0.255...	=...8.52...บาท/ตร.ม.
ขนทิ้ง...5...กม.=...22.17...X...0.255...	=...5.65...บาท/ตร.ม.	
รวม =...116.17...บาท/ตร.ม.		
ค่างานต้นทุน =...116.17...บาท/ตร.ม.		

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 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	8.18	11.45	41	105.01	147.02	81	206.28	288.79
2	10.04	14.06	42	107.54	150.56	82	208.71	292.20
3	11.92	16.68	43	110.06	154.09	83	211.27	295.78
4	13.78	19.30	44	112.60	157.64	84	213.84	299.37
5	15.66	21.92	45	115.12	161.17	85	216.42	302.99
6	17.52	24.53	46	117.66	164.73	86	218.89	306.44
7	19.39	27.15	47	120.18	168.26	87	221.36	309.90
8	21.50	30.10	48	122.72	171.81	88	223.97	313.56
9	24.03	33.64	49	125.23	175.33	89	226.46	317.05
10	26.56	37.19	50	127.76	178.87	90	228.96	320.55
11	29.09	40.73	51	130.31	182.43	91	231.61	324.26
12	31.62	44.27	52	132.82	185.95	92	234.13	327.79
13	34.15	47.81	53	135.36	189.50	93	236.66	331.33
14	36.68	51.35	54	137.90	193.06	94	239.20	334.88
15	39.21	54.89	55	140.42	196.58	95	241.60	338.23
16	41.74	58.44	56	142.94	200.12	96	244.15	341.81
17	44.27	61.98	57	145.48	203.68	97	246.71	345.40
18	46.80	65.52	58	148.04	207.26	98	249.29	349.01
19	49.33	69.07	59	150.55	210.77	99	251.88	352.63
20	51.86	72.61	60	153.08	214.31	100	254.30	356.02
21	54.39	76.15	61	155.62	217.87	101	256.91	359.67
22	56.93	79.70	62	158.18	221.45	102	259.35	363.09
23	59.45	83.23	63	160.68	224.95	103	261.97	366.76
24	61.98	86.78	64	163.19	228.47	104	264.43	370.20
25	64.52	90.33	65	165.72	232.00	105	267.07	373.90
26	67.05	93.87	66	168.26	235.56	106	269.54	377.35
27	69.58	97.41	67	170.81	239.13	107	272.01	380.82
28	72.11	100.96	68	173.29	242.61	108	274.49	384.29
29	74.63	104.48	69	175.87	246.22	109	277.18	388.05
30	77.17	108.04	70	178.38	249.74	110	279.68	391.55
31	79.69	111.56	71	180.91	253.27	111	282.18	395.05
32	82.23	115.12	72	183.44	256.81	112	284.69	398.57
33	84.76	118.67	73	185.98	260.38	113	287.21	402.09
34	87.30	122.22	74	188.54	263.96	114	289.73	405.62
35	89.81	125.74	75	191.02	267.42	115	292.26	409.17
36	92.35	129.29	76	193.60	271.04	116	294.80	412.72
37	94.89	132.84	77	196.09	274.53	117	297.35	416.29
38	97.42	136.39	78	198.60	278.03	118	299.91	419.87
39	99.95	139.93	79	201.22	281.70	119	302.47	423.46
40	102.47	143.46	80	203.74	285.24	120	305.04	427.06

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกาฬสินธุ์ กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ภาษีต้องชำระภาษีตามแบบประกาศของกรมสรรพากร (เมื่อจำหน่ายสินค้าเป็นรูปถ่ายหรือแบบพิมพ์ จากข้อมูลส่งจังหวัดกาฬสินธุ์ (จากหนังสือ โปรแกรมบัญชีกรม โภชน์กรมส่ง)

วันที่ส่งรายการวันที่ 25 ธันวาคม 2568 10:20:29น.

ชนิดของสาร	ชื่อของผลิตภัณฑ์	ชนิด	รายละเอียด	หน่วย	มูลค่ารวม
01	วัสดุพลาสติก	01010100100000	พลาสติก 180 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,084.11
01	วัสดุพลาสติก	01010100200000	พลาสติก 210 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,112.15
01	วัสดุพลาสติก	01010100300000	พลาสติก 240 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,140.19
01	วัสดุพลาสติก	01010100400000	พลาสติก 280 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,168.22
01	วัสดุพลาสติก	0101010123000000	พลาสติก 210 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,009.35
01	วัสดุพลาสติก	0101010124000000	พลาสติก 240 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,056.07
01	วัสดุพลาสติก	0101010125000000	พลาสติก 280 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,196.26
01	วัสดุพลาสติก	0101010121000000	พลาสติก 180 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,480.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010122000000	พลาสติก 210 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,530.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010123000000	พลาสติก 240 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,580.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010124000000	พลาสติก 280 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,630.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010125000000	พลาสติก 320 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,680.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010126000000	พลาสติก 350 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,730.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010127000000	พลาสติก 380 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,780.00
01	วัสดุพลาสติก	0101010128000000	พลาสติก 400 กก./ตร.ซม. ล้อมกรรต่อน้ำ	ต.บ.	2,830.00
02	วัสดุ	02010100100000	ทรายดำ ขนาด 19 x 39 x สูงสุด ๓๙ ซม. ๕ 1	คิวบ	6.08
02	วัสดุ	0205010101200000	ขนาด 6 x 14 x 3 ซม. เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	คิวบ	1.24
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101400000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.18 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	2,800.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101500000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.18 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	3,500.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101700000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.22 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	4,100.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010101800000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.18 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	4,200.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010102000000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.22 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	6,150.47
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010104900000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.18 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	1,400.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105000000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.22 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	1,640.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105100000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.26 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	1,959.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105200000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.40 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	3,159.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105300000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.18 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	2,100.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105400000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.20 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	2,850.47
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105500000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.35 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	3,400.00
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105600000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.22 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	3,280.37
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105700000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.26 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	3,919.63
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105800000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.30 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	4,559.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010105900000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.35 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	5,440.19
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106000000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.40 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	6,319.63
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106100000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.22 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	4,919.81
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106200000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.26 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	5,880.37
03	ชิ้นส่วนโครงสร้างสำเร็จรูป	0303010106300000	พื้นซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ขนาด 0.30 x ๒ เมตร เสาเข็มคอนกรีตหล่อใน ฐ	พ.ม.	6,840.19