

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการเสริมผิวถนน Asphaltic Concrete ถนนสายคุ้มสามขา (บริเวณหน้าร้านตัดผม) หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว ตำบลโคกสี
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดนครพนม
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 770,000.- บาท (เจ็ดแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)
4. ลักษณะงาน โดยสังเขป
 1. 1. โครงการเสริมผิวถนน Asphaltic Concrete ถนนสายคุ้มสามขา (บริเวณหน้าร้านตัดผม) หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว ตำบลโคกสี ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 350 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,750 ตารางเมตร (ตามแบบแปลนที่ อบต.โคกสี กำหนด) (ตามแบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่น แบบถนน ท.1) (แบบเลขที่ ท.-01)
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568 และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี อนุมัติราคากลาง เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568 เป็นเงิน 872,616.37.-บาท (แปดแสนเจ็ดหมื่นสองพันหกร้อยสิบหกบาทสามสิบเจ็ดสตางค์)
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - 6.2 เกณฑ์การคำนวณตามหลักเกณฑ์คำนวณราคา
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายอภิศักดิ์ โตอาสา	ตำแหน่ง	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	ประธานกรรมการ
7.2 นายวันชัย บัวสอน	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
7.3 นางสาวนิตยา วงศ์คำจันทร์	ตำแหน่ง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

เสริมผิวถนน Asphaltic Concrete ถนนสายคุ้มสามขา บ้าน(บริเวณหน้าร้านตัดผม) หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านหนองบัว หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสี อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

13 กุมภาพันธ์ 2568

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 350.00 ม. หน้า 0.05 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 1,750.00 ตร.ม.

(ก่อสร้างตามแบบ อบต.โคกสี) พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	872,616.37	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	872,616.37	
	คิดเป็นราคากลาง	872,616.37	
	(แปดแสนเจ็ดหมื่นสองพันหกกร้อยสิบหกบาทสามสิบเจ็ดสตางค์)		

ระยะทางดำเนินการ 0.350 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,493,189.63 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 92/2568 ลงวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ
(นายอภิศักดิ์ โทอาสา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

เห็นชอบ

.....
(นายอภิศักดิ์ โทอาสา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

..... กรรมการ
(นายวันชัย บัวสอน)
ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ

.....
(นายดวง คนมีศิลป์)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี

..... กรรมการ
(นางสาวนิตยา วงศ์คำจันทร์)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง เสริมผิวถนน Asphaltic Concrete ถนนสายคุ้มสามขา บ้าน(บริเวณหน้าร้านตัดผม) หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองบัว หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสี อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี

แบบเลขที่ 0

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1 งานไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.	-	-				
	1.2 งานแทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	1,750.00	16.36	28,630.00	1.4054	22.99	40,236.60
	1.3 งานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-					
	1.4 งานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	1,750.00	324.35	567,612.50	1.4054	455.84	797,722.61
2	งานตีเส้นจราจร							
	2.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	14.00	290.00	4,060.00	1.4054	407.57	5,705.92
	2.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	70.00	290.00	20,300.00	1.4054	407.57	28,529.62
3	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ							
	3.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ไวนิล ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	ป้าย	2.00	150.00	300.00	1.4054	210.81	421.62
	3.2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	ป้าย	1.00	2,200.00	2,200.00	1.4054	3,091.88	3,091.88
รวมค่าก่อสร้าง								872,616.37

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

623,102.50

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.4054

.....
 (นายอภิศักดิ์ โทอาสา)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ประธานกรรมการ

เห็นชอบ

.....
 (นายอภิศักดิ์ โทอาสา)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
 (นายวันชัย บัวสอน)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ

อนุมัติ

.....
 (นายดวง คนมีศิลป์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี

.....
 (นางสาวนิตยา วงศ์คำจันทร์)
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

กรรมการ

แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการ

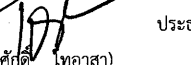
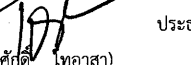

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ	เสริมผิวถนน Asphaltic Concrete ถนนสายคุ้มสามขา บ้าน(บริเวณหน้าร้านตัดผม) หมู่ที่ 6 บ้านหนองบัว		
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านหนองบัว หมู่ที่ 6 ตำบลโคกลี อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลโคกลี		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	เขตผดุง	ฝนชุก 2	ราคาน้ำมันโซล่า
เงินล่วงหน้าจ่าย	0	%	ดอกเบี้ยเงินกู้
เงินประกันผลงานหัก	0	%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่	13 กุมภาพันธ์ 2568		

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่งลง	ค่าตัด / ตัดเหล็ก	รวม	ขนส่งด้วยรถบรรทุก	หมายเหตุ
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
1	เหล็ก RB ๑ 6 มม.	บ./ตัน	23,451.26	56.00	92.03	80.00	4,100.00	27,723.29	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
2	เหล็ก RB ๑ 9 มม.	บ./ตัน	22,212.56	56.00	92.03	80.00	4,100.00	26,484.59	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
3	เหล็ก RB ๑ 12 มม.	บ./ตัน	24,308.97	56.00	92.03	80.00	3,300.00	27,781.00	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
4	เหล็ก RB ๑ 15 มม.	บ./ตัน	24,224.30	56.00	92.03	80.00	3,300.00	27,696.33	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
5	เหล็ก RB ๑ 19 มม.	บ./ตัน	23,383.18	56.00	92.03	80.00	2,900.00	26,455.21	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดสกลนคร
6	เหล็ก DB ๑ 12 มม.	บ./ตัน	20,345.17	56.00	92.03	80.00	3,300.00	23,817.20	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
7	เหล็ก DB ๑ 16 มม.	บ./ตัน	19,533.52	56.00	92.03	80.00	3,300.00	23,005.55	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
8	เหล็ก DB ๑ 20 มม.	บ./ตัน	27,319.63	56.00	92.03	80.00	2,900.00	30,391.66	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
9	เหล็ก DB ๑ 25 มม.	บ./ตัน	27,312.15	56.00	92.03	80.00	2,900.00	30,384.18	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
10	Wire Mesh ๑ 4 มม.๑ 10 x 30 cm.	บ./ตร.ม.	31.85	-	-	-	-	31.85	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
11	ลวดผูกเหล็ก	บ./กก.	32.14	-	-	-	-	32.14	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
12	ปูนซีเมนต์ประเภท 1	บ./ตัน	2,579.44	56.00	92.03	50.00	-	2,721.47	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
13	ยาง AC - 60 / 70	บ./ตัน	31,400.00	697.00	1,143.08	35.00	-	32,578.08	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์กรุงเทพมหานคร
14	ยาง CSS - 1	บ./ตัน	28,100.00	697.00	1,143.08	25.00	-	29,268.08	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์กรุงเทพมหานคร
15	ยาง CRS - 2	บ./ตัน	27,933.33	697.00	1,143.08	25.00	-	29,101.41	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์กรุงเทพมหานคร
16	ยาง PARA - AC	บ./ตัน	47,800.00	697.00	1,143.08	35.00	-	48,978.08	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	จาก แหล่ง อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา
17	หินฝุ่น	บ./ลบ.ม.	464.00	56.00	128.84	-	-	592.84	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
18	หิน 3/4"	บ./ลบ.ม.	543.75	56.00	128.84	-	-	672.59	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
19	หิน 1/2"	บ./ลบ.ม.	275.50	274.00	627.46	-	-	902.96	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองบัวลำภู
20	หิน 3/8"	บ./ลบ.ม.	432.00	56.00	128.84	-	-	560.84	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
21	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	บ./ลบ.ม.	475.94	56.00	128.84	-	-	604.78	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
22	หินคลุก	บ./ลบ.ม.	552.75	56.00	128.84	-	-	681.59	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
23	กรวดผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	600.00	56.00	128.84	-	-	728.84	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
24	ทรายผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	200.00	56.00	128.84	-	-	328.84	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
25	วัสดุลูกรัง	บ./ลบ.ม.	15.00	5.00	22.43	34.62	(ค่าชุด-ชน)	72.05	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง ต.โคกลี อ.วังยาง
26	วัสดุคัดเลือก " ก "	บ./ลบ.ม.	15.00	5.00	22.43	34.62	(ค่าชุด-ชน)	72.05	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง ต.โคกลี อ.วังยาง
27	ดินถมคันทาง	บ./ลบ.ม.	5.00	2.00	14.27	23.29	(ค่าชุด-ชน)	42.56	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง ต.โคกลี อ.วังยาง
28	คอนกรีตผสมเสร็จ รูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ม.	บ./ลบ.ม.	1,919.89	56.00	890.40	-	-	2,810.29	รถขนส่งคอนกรีต	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
29	คอนกรีตผสมเสร็จ รูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ม.	บ./ลบ.ม.	2,009.35	56.00	890.40	-	-	2,899.75	รถขนส่งคอนกรีต	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
30	คอนกรีตผสมเสร็จ รูปลูกบาศก์ 300 กก./ตร.ม.	บ./ลบ.ม.	2,149.53	56.00	890.40	-	-	3,039.93	รถขนส่งคอนกรีต	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
31	คอนกรีตผสมเสร็จ รูปลูกบาศก์ 420 กก./ตร.ม.	บ./ลบ.ม.	2,242.99	56.00	890.40	-	-	3,133.39	รถขนส่งคอนกรีต	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
32	ท่อกลมขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ท่อน	373.83	56.00	46.07	-	-	419.90	รถบรรทุก 10 ล้อ	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
33	ท่อกลมขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ท่อน	429.91	56.00	69.10	-	-	499.01	รถบรรทุก 10 ล้อ	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
34	ท่อกลมขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ท่อน	817.76	56.00	92.14	-	-	909.90	รถบรรทุก 10 ล้อ	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
35	ท่อกลมขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ท่อน	1,070.10	56.00	122.85	-	-	1,192.95	รถบรรทุก 10 ล้อ	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
36	ท่อกลมขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ท่อน	1,607.48	56.00	221.13	-	-	1,828.61	รถบรรทุก 10 ล้อ	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
37	ท่อกลมขนาด ๑ 1.20 ม. ชั้น 3	ท่อน	2,450.00	56.00	276.41	-	-	2,726.41	รถบรรทุก 10 ล้อ	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
38	ท่อกลมขนาด ๑ 1.50 ม. ชั้น 3	ท่อน	4,700.00	56.00	442.25	-	-	5,142.25	รถบรรทุก 10 ล้อ	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
39	ไม้กระดาน 1" x 8"	ลบ.ฟ.	504.67	-	-	-	-	504.67		ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
40	ไม้อัดยาง หนา 4 มม.	แผ่น	205.61	-	-	-	-	205.61		ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม

41	ไม้คร่าว 1 1/2 x 3"	ลบ.ฟ.	439.25	-	-	-	-	439.25	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม
42	ไม้ค้ำยัน ๑ 3" x 3.00 ม.	ตัน	30.00	-	-	-	-	30.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
43	ไม้ค้ำยัน ๑ 4" x 3.00 ม.	ตัน	35.00	-	-	-	-	35.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
44	เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.	ท่อน	405.00	-	-	-	-	405.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
45	เหล็กแบน 50 x 4 มม.	ท่อน	272.00	-	-	-	-	272.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
46	เหล็กแบน 50 x 6 มม.	ท่อน	545.00	-	-	-	-	545.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
47	เหล็กฉาก L 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	1,286.00	-	-	-	-	1,286.00	สิบลำในท้องที่จังหวัดนครพนม
48	ตะปู	กก.	67.76	-	-	-	-	67.76	ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 92/2568 สั่ง ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
เห็นชอบให้ประมาณการนี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายอภิศักดิ์ ไพธยา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายวันชัย บัวสอน) กรรมการ
ผู้อำนวยการกองช่าง
(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวนิตยา วงศ์คำจันทร์)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

(อยู่ในท้องที่จังหวัดเขตฝนตก ฝนชุก 2 ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร หาค่าขนส่ง, ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

งานแทคโคต (Tack Coat)

ค่ายาง CRS - 2	0.3	ลิตร	@ (29,101.41 บาท / ตัน) / 1,000	=	8.73	บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานราดยางแทคโคต : งานราดยางแทคโคต)				=	7.63	บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม				=	16.36	บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุนรวม				=	16.36	บาท/ตร.ม.

งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphalt Concrete) ปูบน Tack Coat

หนา 5.0 ซม.

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ				=	210.08	ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน	100	กม. (ไม่เกิน 300 กม.)	163.87 บาท/ตัน	=	1.95	บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม =	250,000	/	10,000.00	=	25.00	บาท/ตัน
ค่ายาง AC	0.052	ตัน @	32,578.08 บาท/ตัน	=	1,694.06	บาท/ตัน
ค่าหินผสมแอสฟัลต์	0.74	ลบ.ม. @	604.78 บาท/ลบ.ม.	=	447.54	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต				=	419.75	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	0.09	กม. (ปกติใช้ L/4)		=	8.25	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูลาดและบดทับหนา		5.0 ซม.				
=	12.64	x	1.00 x 8.33	=	105.29	บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				=	2,701.84	บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน	=	2,701.84	/ 8.33	=	324.35	บาท/ตร.ม.

หมายเหตุ : 1. ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน = $\frac{\text{ค่าขนส่งโดยรถ 10 ล้อ + ลากพ่วง + ค่าขนส่งอุปกรณ์} \times 80 \text{ ตัน}}{\text{ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ}}$

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ

L = ความยาวของโครงการ

2. กรณีที่ปริมาณงานน้อยกว่า 10,000 ตัน ให้ใช้ค่าติดตั้งโรงงานสำหรับ

ปริมาณงาน 10,000 ตัน ในการประเมินราคา

3. ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 บาท/ตัน

งานตีเส้นจราจร (Marking)

งานตีเส้น ThermoPlastic Paint ระดับ 1 (Yellow & White)

ค่าสี	4	กก / ตร.ม.	@	49.50 (บาท/กก.)	=	198.00	บาท / ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว	0.50	กก / ตร.ม.	@	60.00 (บาท/กก.)	=	30.00	บาท / ตร.ม.
ค่า Primer	1.00	ตร.ม.	@	24.00 (บาท/ตร.ม.)	=	24.00	บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือฯ)			@	38.00 (บาท/ตร.ม.)	=	38.00	บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา , Factor การสะท้อนแสง , การสะท้อนแสง			@	(บาท/ตร.ม.)	=	-	บาท / ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน					=	290.00	บาท / ตร.ม.

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 92/2568 ลง วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

เห็นชอบให้ประมาณการนี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายอภิศักดิ์ ไทอาสา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายวันชัย บัวสอน)

(นางสาวนิติยา วงศ์คำจันทร์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

ตารางแสดงการคำนวณหาค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง เสริมผิวถนน Asphaltic Concrete สายคุ้มสามขา (บริเวณหน้าร้านตัดผม)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองบัว หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสี อำเภอวังยาง จังหวัดนครพนม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสี

เงื่อนไข	ค่างาน(ทุน) ล้านบาท	Factor F ผนวก 2
เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %	≤ 5	1.4055
เงินประกันผลงานหัก 0 %	10	1.3558
ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %	20	1.2935
ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %	30	1.2568
พื้นที่ ผนวก 2	40	1.2532
	50	1.2481
สูตรคำนวณหาค่า Factor F		60 1.2419
		70 1.2370
<p>สูตรคำนวณหาค่า Factor F = $D - \left[\frac{[(D - E) \times (A - B)]}{(C - B)} \right]$</p> <p>เมื่อ</p> <p>A = ค่าวัสดุและแรงงานต้นทุน = 519,151.00</p> <p>B = ค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน = 519,151.00</p> <p>C = ค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน = 5,000,000.00</p> <p>D = Factor F ของค่างานตัวต่ำกว่าต้นทุน = 1.4055</p> <p>E = Factor F ของค่างานตัวสูงกว่าต้นทุน = 1.4055</p> <p>แทนค่าสูตร</p> <p>Factor F = $1.4055 - \left[\frac{[(1.4055 - 1.4055) \times (519,151.00 - 519,151.00)]}{(5,000,000.00 - 519,151.00)} \right]$</p> <p>Factor F = 1.4055 - 0.00000000</p> <p>Factor F = 1.40550000</p> <p>สรุปค่าต้นทุนงาน = 519,151.00 บาท</p> <p>ค่า Factor F = <u>1.4055</u></p>	80	1.2338
	90	1.2267
	100	1.2228
	110	1.2119
	120	1.2111
	130	1.2086
	140	1.2077
	150	1.2058
	160	1.2050
	170	1.2039
	180	1.2031
	190	1.2021
	200	1.2017
	210	1.2008
	220	1.2004
	230	1.1993
	240	1.1982
	250	1.1967
	260	1.1953
	270	1.1939
	280	1.1928
	290	1.1917
	300	1.1906
	350	1.1901
	400	1.1891
	450	1.1887
	500	1.1875
	700	1.1841
	> 700	1.1841

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