

การเปิดเผยราคากลางและคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง  
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการจ้างก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 245,000.00 บาท (สองแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน โดยสังเขปประกอบด้วย ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีตจากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดี๊ะ หมู่ที่ 3 บ้านรัตนปัญญา กว้าง 4.00 เมตร ยาว 202.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

๔. ราคากลาง ณ วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน 245,000.00 บาท (สองแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้ายมีดังนี้

๕.๑ แบบ พร.๕

๕.๒ แบบแสดงรายการและปริมาณงานและราคา แบบ พร.๔

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายวิทยา เชื้อนพันธ์	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการและเลขานุการ
๒. นายสิทธิชัย เชื้อนแก้ว	ตำแหน่ง นายช่างโยธา	
๓. นางจารุณี สิทธิพัฒนา	ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน	

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง

กองช่าง อบต.แม่คำมี

วันที่ 8 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2561

ประเภทงาน ทาง

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่คำมี อำเภอหนองม่วงไข่ จังหวัดแพร่

รหัสสายทาง - ชื่อสายทาง ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกฯจากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดีะ

สถานที่ตั้ง ม.3 บ้านรัตนบัญญัติ ตแม่คำมี ระยะทางตลอดสายทาง 0.565 กม.

ลักษณะสายทางเดิม: ชนิดผิวทาง AC กว้าง 4.00 เมตร

ชนิดไหล่ทาง AC กว้าง - เมตร

ระยะทางดำเนินการ ฯ 0.202 กม. ผิวทางกว้าง 4.000 เมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	245,228.00	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ฝนตกปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	245,228.00	
	คิดเป็นราคากลาง	245,000.00	
	(สองแสนสี่หมื่นห้าพันบาทถ้วน)		

ระยะทางดำเนินการ 0.202 กม.

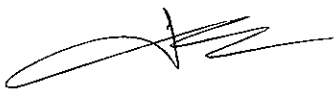
เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,212,871.29 บาท



ประธานกรรมการ

(นายวิทยา เชื้อนพันธ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

(นายสิทธิชัย เชื้อนแก้ว)

นายช่างโยธา



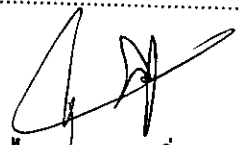
กรรมการ

(นางจรรุณี สิทธิพัฒนา)

นักพัฒนาชุมชน

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ เพราะ.....



(นายไพศาล ชมภูมิ่ง)

นายก อบต.แม่คำมี

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกจากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดีะ

สถานที่ตั้ง ม.3 บ้านรัตนปัญญา ต.แม่คำมี

ระยะทางดำเนินการ 0.202 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานวางป่าขูดตอ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ ( ไหล่ลูกรัง )		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานดินตัด		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินถม ( จากการขนส่ง )		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หวลวม)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Deep Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 งาน Pavement in - Place Recycling		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.2 Tack Coat	808	ตร.ม.	4.30	6.57	10.87	8,782.96	1.3624	14.80	11,958.40	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	808	ตร.ม.	200.61	11.30	211.91	171,223.28	1.3624	288.70	233,269.60	5 ซม.
	2.4 Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3	งานผิวไหล่ทาง										
	3.1 Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.4 Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	งานติดตั้งจราจร										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2 Rumble Strips		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 ทางม้าลาย	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						180,006.24			245,228.00	

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกจากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดีะ

สถานที่ตั้ง ม.3 บ้านรัตนัญญา ตแม่คำมี

ระยะทางดำเนินการ

0.202 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
5	ยอดยกมา						180,006.24			245,228.0	
	งานจราจรสองแฉก										
	5.1 งานปรับปรุง										
	5.1.1 หลักแนวโค้ง ค.ส.ล.		หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักกิโลเมตร		หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2 งานติดตั้ง										
	5.2.1 ป้ายกำหนดหน้าหนักบรรทุก		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ1.		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ2.		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.4 ป้ายจราจร บ3 - บ55		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.5 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27,ต31-ต56,ต58-ต60,ต75		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.6 ป้ายจราจร ต28-ต30,ต57,ต62		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.7 ป้ายจราจร ต61		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.8 ป้ายจราจรแบบ ต63,ต66 (2 แผ่นป้ายต่อชุด)		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.9 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.10 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.11 ป้ายจราจรแบบ ต69		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.12 ป้ายจราจรแบบ ต70		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.13 ป้ายจราจรแบบ ต71 - ต73		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.14 ป้ายจราจรแบบ ต74		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.15 ป้ายจราจรแบบ ต76		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.16 ป้ายจราจรแบบ ต77		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.17 ป้ายจราจรแบบ ต78		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.18 ป้ายจราจรแบบ น1		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.19 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 1 แผ่นป้าย )		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.20 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 2 แผ่นป้าย )		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.21 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 3 แผ่นป้าย )		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.22 ป้ายจราจรแบบ น3		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.23 ป้ายจราจรแบบ น4		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.24 ป้ายจราจรแบบ น5		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.25 ป้ายจราจรแบบ น6		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.26 ป้ายจราจรแบบ น7 - น20		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.27 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต1-ต28,ต31-ต56,ต56-ต60,ต75		ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						180,006.24			245,228.00	

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกซ์จากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดีะ

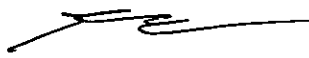
สถานที่ตั้ง ม.3 บ้านรัตนปัญญา ต.แม่คำมี

ระยะทางดำเนินการ


0.202


กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	ยอดยกมา					180,006.24			245,228.00		
	5.2.28 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต71-ต73		ชุด	-	-	-	-	-	-		
	5.2.29 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	5.2.30 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	5.2.31 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	5.2.32 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	5.2.33 หลักแนวโค้ง ค.ส.ล.		หลัก	-	-	-	-	-	-		
	5.2.34 หลักกิโลเมตร		หลัก	-	-	-	-	-	-		
	5.2.35 หลักเขตทาง		หลัก	-	-	-	-	-	-		
	5.2.36 หลักนำทาง		หลัก	-	-	-	-	-	-		
	5.2.37 Guard Rail บริเวณทางโค้งหรือคอสะพาน		เมตร	-	-	-	-	-	-		
	5.2.38 Guard Rail บริเวณทางตรง		เมตร	-	-	-	-	-	-		
	5.2.39 ติเส้นทางรถไฟตัดผ่าน		แห่ง	-	-	-	-	-	-		
	5.2.40 ติดตั้งปุ่มสะท้อนแสง ( 2 หน้า )		ปุ่ม	-	-	-	-	-	-		
	5.2.41 ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ		แห่ง	-	-	-	-	-	-		
	5.2.42 ปรับปรุงสะพาน คสล		แห่ง	-	-	-	-	-	-		
	5.2.44 Timber Barricade		เมตร	-	-	-	-	-	-		
	5.2.43 ป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้าง		ชุด	-	-	-	-	-	-		
	รวม					180,006.24			245,228.00	รูปแบบที่ 2	

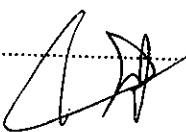
  
ประธานกรรมการ  
(นายวิชา เชื้อนพันธ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

  
กรรมการ  
(นายสิทธิชัย เชื้อนแก้ว)  
นายช่างโยธา

  
กรรมการ  
(นางจรรณี สิทธิพัฒนา)  
นักพัฒนาชุมชน

อนุมัติ  
 ไม่อนุมัติ เพราะ.....

  
(นายไพศาล ชมภูมิ่ง)  
นายก อบต. แม่คำมี

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่คำมี

วันที่ 8 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2561

ประเภทงาน เจ้าของโครงการ	ทาง	ข้อมูลแหล่งวัสดุและระยะทาง			
สายทาง	องค์การบริหารส่วนตำบลแม่คำมี อำเภอหนองม่วงไข่ จังหวัดแพร่				
สถานที่ตั้ง	ชื่อสายทาง ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกจากบ้านนายประสงค์ ต่อเขต ถึงบ้านนายวิชัย ใจอินดีะ ม.3 บ้านรัตนปัญญา ต.แม่คำมี ระยะทางตลอดสายทาง 0.565 กม. ระยะทางดำเนินการ 0.202 กม.				
1 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หินคลุก	289.72 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
2 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หินฝุ่น	280.00 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
3 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หิน3/4"	350.00 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
4 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หิน1/2"	350.00 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
5 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หิน3/8"	300.00 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
6 อ. ร้อยกวาง จ.แพร่	หินผสมแอสฟัลท์	373.00 บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 23 =	77.36 บาท/ลบ.ม.	
7 อ. .... จ. ....	ดินถม	- บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 5 =	20.65 บาท/ลบ.ม.	
8 อ. .... จ. ....	ลูกรัง	- บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 5 =	20.65 บาท/ลบ.ม.	
9 อ. .... จ. ....	วัสดุคัดเลือก	- บาท/ลบ.ม.	ระยะขนส่ง 5 =	20.65 บาท/ลบ.ม.	
10 อ. เมือง จ.แพร่	ซีเมนต์	2,504.00 บาท/ตัน	ระยะขนส่ง 19 =	28.22 บาท/ตัน	
11 กรุงเทพมหานคร	ยาง CSS-1	21,142.67 บาท/ตัน	ระยะขนส่ง 590 =	860.61 บาท/ตัน	
12 กรุงเทพมหานคร	ยาง AC 60-70	17,683.33 บาท/ตัน	ระยะขนส่ง 590 =	860.61 บาท/ตัน	
13 กรุงเทพมหานคร	ยาง CRS-2	20,662.67 บาท/ตัน	ระยะขนส่ง 590 =	860.61 บาท/ตัน	
14 กรุงเทพมหานคร	ยาง PARA AC	35,450.00 บาท/ตัน	ระยะขนส่ง 590 =	860.61 บาท/ตัน	

รายการราคาค่างานต่อหน่วย

<b>1. งานวัสดุดินถม ( จากการขนส่ง )</b>				
- ค่าวัสดุที่แหล่ง			=	0.00 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาชุดตัก			=	20.90 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง			=	20.65 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง			=	41.55 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาคบตัก	อัตราการยุบตัว 1.6		=	66.48 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน			=	44.13 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
<b>2. งานวัสดุคัดเลือก</b>			=	110.61 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าวัสดุที่แหล่ง			=	0.00 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาชุดตัก			=	30.86 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง			=	20.65 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง			=	51.51 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาคบตัก	อัตราการยุบตัว 1.6		=	82.42 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน			=	52.96 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
<b>3. งานลูกรัง</b>			=	135.38 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าวัสดุที่แหล่ง			=	0.00 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาชุดตัก			=	30.86 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง			=	20.65 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุและขนส่ง			=	51.51 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าเสื่อมราคาคบตัก	อัตราการยุบตัว 1.6		=	82.42 บาท/ลบ.ม.(แน่น)

- ค่าเลือมราคาบดหับ					=	52.96 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน					=	135.38 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
<b>4. งานพื้นทาง</b>						
- ค่าวัสดุ					=	289.72 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง					=	77.36 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุ					=	367.08 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
	อัตราการยุบตัว	1.5			=	550.62 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าผสม					=	24.14 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
- ค่าเลือมราคาบดหับ					=	84.22 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน					=	658.98 บาท/ลบ.ม.(แน่น)
<b>5. งานชุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)</b>						
- ค่าดำเนินการและค่าเลือมราคางานชุดหรือพื้นทางเดิมแล้วบดหับ						
ผิวทาง (ชั้นหึ่ง)					=	10.97 บาท/ตร.ม.
ชุดหรือหินคลุก	0.00	ม. )			=	27.32 บาท/ตร.ม.
ชุดหรือรองพื้นทาง(ลูกรัง)	0.00	ม. )			=	21.06 บาท/ตร.ม.
- ค่าวัสดุหินคลุก	0.00	ม. )			=	0.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ,ค่าเลือมราคาผสมและบดหับ (หินคลุกใหม่)	0.00	ม. )			=	0.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ,ค่าเลือมราคาผสมและบดหับรองพื้นทาง(หินคลุกเดิม+หินคลุกใหม่)	0.00	ม. )			=	0.00 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน					=	59.35 บาท/ตร.ม.
<b>6. งานพื้นทาง ( หินคลุกปรับระดับ )</b>						
- ค่าวัสดุ					=	289.72 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
- ค่าขนส่ง					=	77.36 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
รวมค่าวัสดุ					=	367.08 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
<b>7. งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)</b>						
- Tack Coat					=	4.30 บาท/ตร.ม.
- Hot Mix	ความหนา	3 ซม.	13.889	ตร.ม./ตัน )	=	120.37 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุ					=	124.67 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการและค่าเลือมราคางาน Tack Coat ปูลาดและบดหับ					=	15.61 บาท/ตร.ม.
รวมค่าวัสดุและค่าแรงเป็นเงิน					=	140.28 บาท/ตร.ม.
<b>8. งานโพรมได้ท์</b>						
- ราคาขงจากโรงงาน					=	21,142.67 บาท/ตัน
- ค่าขนส่ง					=	860.61 บาท/ตัน
รวมค่าขง					=	22,003.28 บาท/ตัน
	อัตราการใช้ขง	0.8	ลิตร/ตร.ม.		=	17.60 บาท/ตร.ม.
<b>9. งานเทคโค้ท์</b>						
- ราคาขงจากโรงงาน					=	20,662.67 บาท/ตัน
- ค่าขนส่ง					=	860.61 บาท/ตัน
รวมค่าขง					=	21,523.28 บาท/ตัน
	อัตราการใช้ขง	0.2	ลิตร/ตร.ม.		=	4.30 บาท/ตร.ม.
<b>10. งาน Pavement In-Place Recycling</b>						
10.1 สูตรค่างาน Pavement In-Place Recycling						
N = [ Operating Cost + AY + SC ]						
N = ค่างาน Pavement In-Place Recycling				บาท/ตร.ม.		
A = ปริมาณขงแอสฟัลด์				ตัน/ตร.ม.		
Y = ราคาขงแอสฟัลด์บวกค่าขนส่ง				บาท/ตัน		
S = ปริมาณปูนซีเมนต์				ตัน/ตร.ม.		
C = ราคาปริมาณปูนซีเมนต์บวกค่าขนส่ง				บาท/ตัน		
10.2 ข้อมูลประกอบการคิดค่างาน						

Operating Cost	=	35.29 บาท/ตร.ม.
ความลึกในการขุดกัด	=	0.20 ม.
ปริมาณซีเมนต์ที่ใช้ (โดยน้ำหนัก)	=	3.50 %
หน่วยน้ำหนักของวัสดุพื้นทางที่ขุดกัด	=	2,200 กก./ลบ.ม.

- ค่าปูนซีเมนต์ + ค่าขนส่ง	=	2,532.22 บาท/ตัน
- ปริมาณปูนซีเมนต์ต่อตารางเมตร	=	0.015 ตัน/ตร.ม.
ทำงาน Pavement In-Place Recycling	=	74.29 บาท/ตร.ม.
- ค่าเสื่อมราคาบดทับหินคลุกปรับระดับ	=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.
รวมทำงาน Pavement In-Place Recycling	=	#DIV/0! บาท/ตร.ม.

### 11. งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต

#### 11.1 กรณีปริมาณงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 ตัน

- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ	=	10,000.00 ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.	=	1.17 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000	=	25.00 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052	=	964.28 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74	=	333.27 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลติกคอนกรีต	=	340.08 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายทาง ระยะทาง 1 กม.	=	7.99 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,671.79 บาท/ตัน
ทำงานต้นทุน 5 ชม.	( 8.33 ตร.ม./ตัน )	= 200.61 บาท/ตร.ม.

#### 11.2 กรณีปริมาณงานมากกว่า 10,000 ตัน

- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ	=	96.96 ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.	=	120.36 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000	=	2,578.40 บาท/ตัน
(ยางAC + ค่าขนส่ง) x 0.052	=	964.28 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74	=	333.27 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลติกคอนกรีต	=	340.08 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายทาง ระยะทาง 1 กม.	=	7.99 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	4,344.39 บาท/ตัน
ทำงานต้นทุน 5 ชม.	( 8.33 ตร.ม./ตัน )	= 521.32 บาท/ตร.ม.
	ราคาแอสฟัลติกที่เลือก	= 200.61 บาท/ตร.ม.

### 12. งานผิวทางพาราแอสฟัลติกคอนกรีต

#### 12.1 กรณีปริมาณงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 ตัน

- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ	=	10,000.00 ตัน
- ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม.	=	1.17 บาท/ตัน
- ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000	=	25.00 บาท/ตัน
(ยาง PARA AC + ค่าขนส่ง) x 0.052	=	1,888.15 บาท/ตัน
(หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74	=	333.27 บาท/ตัน
- ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลติกคอนกรีต x 1.10	=	374.09 บาท/ตัน
- ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายทาง ระยะทาง 1 กม.	=	7.99 บาท/ตัน



ค่าใช้จ่ายรวม  
 ค่างานต้นทุน 5 ชม. ( 8.33 ตร.ม./ตัน ) = 2,629.66 บาท/ตัน  
 = 315.56 บาท/ตร.ม.

12.2 กรณีปริมาณงานมากกว่า 10,000 ตัน

- ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ = 96.96 ตัน  
 - ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง 100 กม. = 120.36 บาท/ตัน  
 - ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000 = 2,578.40 บาท/ตัน  
 (ยาง PARA AC + ค่าขนส่ง) x 0.052 = 1,888.15 บาท/ตัน  
 (หินผสม + ค่าขนส่ง) x 0.74 = 333.27 บาท/ตัน  
 - ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกผสมแอสฟัลติกคอนกรีต x 1.10 = 374.09 บาท/ตัน  
 - ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายทาง ระยะทาง 1 กม. = 7.99 บาท/ตัน  
 ค่าใช้จ่ายรวม = 5,302.26 บาท/ตัน  
 ค่างานต้นทุน 5 ชม. ( 8.33 ตร.ม./ตัน ) = 636.27 บาท/ตร.ม.  
 ราคาแอสฟัลติกที่เลือก = 315.56 บาท/ตร.ม.

**ค่าตัวแปร**

A = ราคายางแอสฟัลท์ (AC 60 - 70 ) ที่แหล่งบวกรด้วยค่าขนส่งถึงที่ตั้งโรงงานผสมแอสฟัลติกคอนกรีต (บาท/ตัน)

B = ราคหินปอกไม่บวกรด้วยค่าขนส่งจากปากไม้ ถึงที่ตั้งโรงงานผสมแอสฟัลติกคอนกรีต หรือจุดกองรวม (บาท/ลบ.ม.)

**หมายเหตุ**

- ราคาน้ำมันโซล่า เผลี่ย 26.50 บาท / ลิตร
- สายทางอยู่ในเขตพื้นที่ ผนตบปกติ

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน มีนาคมปี 2561  
 เลือกหมวด วัสดุผลิตภัณฑ์

ตกลง

## หมวดวัสดุผลิตภัณฑ์

		ราคา : บาท		
		หน่วย	เดือนก่อนหน้า	มีนาคม
<b>1501000000000000 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์</b>				
1501010000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน			
1501010100400000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราพีไอ สีแดง* (สระบุรี)	ตัน	2,194.00	
1501010100800000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีเพชร (สระบุรี)	ตัน	2,344.00	
1501010100900000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์แดง* (สระบุรี)	ตัน	2,694.00	
1501010101000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว (แดง) (สระบุรี)	ตัน	2,694.00	
<b>1502000000000000 ปูนซีเมนต์ผสม</b>				
		หน่วย	เดือนก่อนหน้า	มีนาคม
1502010000000000	ปูนซีเมนต์ผสม ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน			
1502010100500000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราพีไอ สีเขียว* (สระบุรี)	ตัน	1,858.00	
1502010100800000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีแดง (สระบุรี)	ตัน	2,008.00	
1502010100900000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์เขียว* (สระบุรี)	ตัน	2,358.00	
1502010101000000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว (บัวเขียว) (สระบุรี)	ตัน	2,258.00	
<b>1503000000000000 ปูนซีเมนต์ขาว</b>				
		หน่วย	เดือนก่อนหน้า	มีนาคม
1503030000000000	ปูนซีเมนต์ขาว ราคาขายส่ง			
1503030100300000	ปูนซีเมนต์ขาว บรรจุ 40 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	9,215.00	
<b>1505000000000000 ยางมะตอย</b>				
		หน่วย	เดือนก่อนหน้า	มีนาคม
1505010100100000	ชนิดเอซี เกรด AC - 60/70 บรรจุ BULK	ตัน		
1505010100200000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1 บรรจุ BULK	ตัน		
1505010100300000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1h บรรจุ BULK	ตัน		
1505010100400000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS-2 บรรจุ BULK	ตัน		
1505010100500000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS-2h บรรจุ BULK	ตัน	21,275.67	
1505010100700000	ชนิดคัทแบ็คแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC-70 บรรจุ BULK	ตัน	38,780.00	
1505010100800000	ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK	ตัน	39,100.00	
1505010100900000	ยางมะตอยซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ (PARA AC) บรรจุ BULK	ตัน		
1505010101000000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK	ตัน	33,058.00	
1505010101100000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CSS-1h (EMA) บรรจุ BULK	ตัน	34,996.50	
<b>1506000000000000 วัสดุเพื่อการเชื่อมต่อและขานาว</b>				
		หน่วย	เดือนก่อนหน้า	มีนาคม
1506010103900000	ซิลิโคน ชนิดใส ใช้กับงานกระจก ตรา Sista	หลอด	205.00	

177	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	679.91	679.91
178	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	672.90	672.90
179	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	747.66	747.66
180	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	766.36	766.36
181	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	53.74	53.74
182	ตะปุดอกไม้ ชนิดมอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	37.39	37.39
183	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	70.10	70.10
184	ตะปุดอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กลอง	12.62	12.62
185	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	2.80	2.80
186	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	3.27	3.27
187	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	3.27	3.27
188	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	4.21	4.21
189	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว ตราไบไม้แดง	ชุด	63.09	63.09
190	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว ตราไบไม้แดง	ชุด	67.76	67.76
191	บานพับเหล็ก มีน๊อตขันระหว่างข้อ หน้า 2 มม. ขนาด 4 x 3 นิ้ว	อัน	9.35	9.35
192	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	18.69	18.69
193	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	28.04	28.04
194	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	2,504.67	
195	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	2,542.06	2,542.06
196	แชลแลค ชนิดเกล็ด สีขาว ตรา .....	กก.	233.64	233.64
197	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	93.46	93.46
198	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	364.49	364.49
199	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	467.29	467.29
200	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	392.52	392.52
201	ทรายถมที่	ลบ.ม.	186.92	186.92
202	หินคลุก	ลบ.ม.	289.72	289.72
203	หินใหญ่ คละ ขนาด 15 - 30 ซม.	ลบ.ม.	420.56	420.56
204	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	ลบ.ม.	439.25	439.25
205	หินคัดใช้ทำผิวทางแบบเฟสทริตเมนต์	ลบ.ม.	439.25	439.25
206	กรวด เบอร์ 1	ลบ.ม.	355.14	355.14
207	กรวดคละ	ลบ.ม.	186.92	186.92
208	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	813.08	813.08
209	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 4.0 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราบางกอกเคเบิล	ม้วน	1,439.25	1,439.25
210	สวิตช์ไฟฟ้าทางเดียว แบบฝังในผนัง ตราเนชั่นแนล	อัน	34.11	34.11
211	เต้ารับ (เดี่ยว) แบบฝังในผนัง ตราเนชั่นแนล	อัน	34.11	34.11
212	เต้าเสียบ แบบ 2 ขา ตราเนชั่นแนล	อัน	28.04	28.04
213	บัลลัสต์ 36/40 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	81.78	81.78
214	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	13.09	13.09
215	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	42.06	42.06