

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ บ้านนางแลใน /หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลนางแล
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๕๒,๐๐๐.- บาท (หกแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป  
โครงการ ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ โดยการเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดกว้าง ๔.๐๐ - ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕๓๘.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๑๗๖.๐๐ ตารางเมตร สถานที่ก่อสร้างจุดเริ่มต้นโครงการพิกัด N๒๒๑๔๑๐๘, E๕๘๙๖๕๒ จุดสิ้นสุดโครงการพิกัด N๒๒๑๔๓๐๖, E๕๘๙๒๐๖ รายละเอียดตามแบบแปลนและบัญชีประมาณราคา เทศบาลตำบลนางแลกำหนด พร้อมติดตั้งป้ายชื่อโครงการตามแบบป้ายมาตรฐาน จำนวน 1 ป้าย
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๖๕๒,๐๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
  - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔) เป็นเงิน ๔๘๓,๐๘๒.๕๐ บาท
  - ๕.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕) เป็นเงิน ๖๕๒,๐๐๐.- บาท
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  ๑. นายเศรษฐพล กิจรักษ์ ประธานกรรมการ
  ๒. นายอภิรติ คำบุญ กรรมการ
  ๓. นางสาวสุจิตรา จงเจริญ กรรมการ

**สรุปประมาณราคาค่าก่อสร้างทาง**  
**เทศบาลตำบลนางแล อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย**

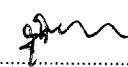
ปร.5

9 พฤษภาคม 2561

ชื่อโครงการ      ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านนางแลใน ต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย  
 กิจกรรม          โดยการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้าง 4.00 - 6.00 ม. ยาว 538.00 ม. ทนเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,176.00 ตร.ม.  
 เจ้าของโครงการ    เทศบาลตำบลนางแล อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
 สถานที่ก่อสร้าง   จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด N2214108 E589652 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด N2214306 E589206

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	667,690.61	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย                     0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้                         6.0% - เงินประกันผลงานหัก               0.0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม                         7.0% - พื้นที่ ฝนตกชุก 1*
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	667,690.61	
	คิดเป็นราคากลาง	652,000.00	
	(หกแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)		

พื้นที่ดำเนินการ             2,176.000     ตร.ม.  
 เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ         299.63         บาท

ประมาณราคา..... 

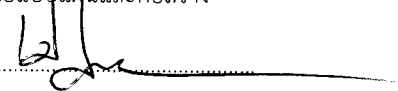
(นางสาวสุจิตรา จงเจริญ)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ..... 

(นายอภิรติ คำบุญ)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ตรวจ..... 

(นายเศรษฐพล กิจรักษ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ..... 

(นายวิเศษ ช่วยเกื้อ)

รองปลัดเทศบาลตำบลนางแล

อนุมัติ..... 

(นายสุรินทร์ เชื้อนเพชร)

นายกเทศมนตรีตำบลนางแล

603

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง  
เทศบาลตำบลนางแล อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
งบประมาณประจำปี 2561

ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านนางแลใน ต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย

โดยการเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้าง 4.00 - 6.00 ม. ยาว 538.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,176.00 ตร.ม.

พื้นที่ก่อสร้าง จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด N2214108 E589652 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด N2214306 E589206

ประเภทผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง 4.00 - 6.00 ม. ยาว 538.00 ม. หนา 0.04 ม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานฉาบปูนอุดต่อ ขนาดกลาง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วดทับ (ไหล่อูจริง)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานซุดรื้อคันทางเดิมแล้วดทับ	-	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.	-	-	-	-	-	-	-	หนาเฉลี่ย 0.10 ม.
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.14 งานรื้อถนน ค.ส.ล. เดิม (ชำรุด)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.2 Tack Coat	2,176	ตร.ม.	4.62	7.15	11.77	25,611.52	1.3822	16.26	35,381.76	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูปรับระดับ) 5% ของพื้นที่	109	ตร.ม.	87.24	8.54	95.78	10,440.02	1.3822	132.38	14,429.42	หนาเฉลี่ย 2 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	2,176	ตร.ม.	174.48	10.98	185.46	403,560.96	1.3822	256.34	557,795.84	หนาเฉลี่ย 4 ซม.
	- 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.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	งานผิวทางเชื่อม										
	4.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานตีเส้นจราจร										
	5.1 สีเทอร์โมพลาสติก	161	ตร.ม.	-	-	270.00	43,470.00	1.3822	373.19	60,083.59	3 เส้นกว้าง 10 ซม.
	5.2 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	5.3 ทางม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>รวม</b>						<b>483,082.50</b>			<b>667,690.61</b>	

ประมาณราคา .....  
(นางสาวสุจิตรา จงเจริญ) วิศวกรโยธาชำนาญการ

ตรวจ .....  
(นายอภิชาติ คำบุญ) หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ตรวจ .....  
(นายเศรษฐพล กิจรักษ์) ผู้อำนวยการกองช่าง