

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างปรับปรุงเสริมผิวจราจร โดยปูผิวถนนพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านน้ำคำ หมู่ที่ ๑๒ - หมู่ที่ ๔ บ้านนาเอื้อง ตำบลน้ำคำ อำเภอไทยเจริญ จังหวัดยโสธร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๒๐๐,๐๐๐.- บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ผิวจราจรกว้าง ๕ เมตร ยาว ๕๒๑ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมี ปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๖๐๕ ตารางเมตร โดยก่อสร้างตามแบบแปลนและตามปริมาณงานตามที่ อนุมัติน้ำค้ำกำหนดทุกประการ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๒๐๐,๐๐๐.- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ สรุปประมาณราคา จำนวน ๑ แผ่น
 - ๖.๒ รายละเอียดการประมาณราคา จำนวน ๓ แผ่น
 - ๖.๓
 - ๖.๔
 - ๖.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายสัญญา ศรีแจ่ม ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง เป็นประธาน
 - ๗.๒ นายนราวุฒิ จันทร์สอน ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน เป็นกรรมการ
 - ๗.๓ นายพงษ์ศักดิ์ เพชรเวช ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ เป็นกรรมการ
 - ๗.๔

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง
 กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ

วันที่ ๑ เดือน กันยายน พ.ศ. 2565

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจร โดยปูผิวถนนพาราแอลท์ลิตคอนกรีต สายบ้านน้ำคำ หมู่ที่ 12 - หมู่ที่ 4 บ้านนาเอียง ตำบลน้ำคำ อำเภอไทยเจริญ จังหวัดยโสธร
 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 12 บ้านน้ำคำ อำเภอไทยเจริญ จังหวัดยโสธร
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 521 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,605 ตารางเมตร
 ตามแบบที่องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำกำหนด

ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	881,954.01	1.3607	1,200,074.82	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0% - พื้นที่ ผ่นคกปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ			1,200,074.82	
	คิดเป็นราคากลาง			1,200,000.00	
	(หนึ่งล้านสองแสนบาทถ้วน)				

ระยะทางดำเนินการ 0.521 กม.
 เด็ยราคา กม.ละ 2,303,262.96 บาท

(ลงชื่อ)ผู้ประมาณราคา

(นายบรรพต จันทร์สอน)
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)ตรวจสอบ

(นายสัญญา ศรีแจ่ม)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)เห็นชอบ

(นางสาวจิรภัทร์ วงศ์ทอง)

หัวหน้าสำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ รักษาการแทน
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ

(ลงชื่อ)อนุมัติ

(นายประศาสตร์ บริสุทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจร โดยผู้ว่าราชการเมืองเพื่อลดอุบัติเหตุ ลานบ้านน้ำคำ หมู่ที่ 12 - หมู่ที่ 14 บ้านนาเมือง ตำบลบ้านคำ อำเภอโพนพิบูลย์ จังหวัดบึงกาฬ

ลักษณะงาน ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 521 เมตร ทน 0.04 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,605 ตารางเมตร

ตามแบบข้อกำหนดการบริหารส่วนตำบลบ้านคำกำหนด

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุค่าแรงต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาตาราง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
				ระยะทางดำเนินการ 0.521 กม.							
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
1.1	งานวางปูนอุด		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.2	งานเก็บปรับให้ทางเดิมแล้วทับ (ใหญ่ลูกรัง)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.3	งานเก็บปรับพื้นดินลูกรังแล้วทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.4	งานเก็บปรับพื้นดินลูกรังแล้วทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.5	งานหินคลุก		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.6	งานหินถม (จากกรรมสิทธิ์)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.7	งานวัสดุค้ำค้ำกับดินถม		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.8	งานหินทราย (ลูกรังหินถม)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.9	หินลูกรังถม		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.10	หินลูกรัง (ถมดินทับ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.11	งาน Skin Patch										
	- Skin Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อลดอุบัติเหตุ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Skin Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.12	งาน Deep Patch										
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อลดอุบัติเหตุ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	- Deep Patch สำหรับงานถนนผิวลาดยางแอสฟัลต์ (ผิวทางเดิมเพื่อ)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
1.13	งาน Pavement in - Place Recycling		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2	งานผิวทาง										
2.1	Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2.2	Tack Coat	2,605	ตร.ม.	5.30	7.65	12.95	33,734.75	1.3607	17.62	45,902.87	
2.3	Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
2.4	Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	2,605	ตร.ม.	300.17	12.17	312.34	813,645.70	1.3607	425.00	1,107,125.00	
2.5	Slurry Seal Type III		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2.6	Para Slurry Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2.7	Cape Seal Type III		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2.8	Para Cape Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	รวม						847,380.45			1,153,027.87	

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจร โดยผู้วิทนบนพารามอเตอร์ฝั่งทิศตะวันตก สายบ้านน้ำคำ หมู่ที่ 12 - หมู่ที่ 4 บ้านนาเอื้อง ตำบลน้ำคำ อำเภอโพนพิสัย จังหวัดโพนพิสัย
 ดำเนินการ หมู่ที่ 12 บ้านน้ำคำ อำเภอโพนพิสัย จังหวัดโพนพิสัย
 งบประมาณ มีวงจรรวม 5 เมตร ยาว 521 เมตร ทน 0.04 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,605 ตารางเมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ระยะทางดำเนินการ 0.521 กม.			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาต่อ (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย					ราคาต่อหน่วย	รวม	
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม					
	ยอดรวม					847,380.45			1,153,027.87		
3	งานผิวจราจร										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.3 Asphaltic Concrete	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Asphaltic Concrete (ปูน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Asphaltic Concrete (ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.4 Para Asphaltic Concrete	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	- Para Asphaltic Concrete (ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ตร.ม.	
	3.5 Slurry Seal Type II	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.6 Para Slurry Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.7 Cape Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
	3.8 Para Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
4	งานติดตั้งจราจร										
	4.1 สลักหินโม่ลาดยาง	125	ตร.ม.	-	-	276.50	34,573.56	1.3607	376.23	47,044.24	3 เมตร x 10 เมตร
	4.2 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 ทามน้ำลาย	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานจราจรลดความเร็ว										
	5.1 งานรับปลูก										
	5.1.1 หลักรับปลูก ค.ส.ล.	-	หลักรับปลูก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักรับปลูกในแนว	-	หลักรับปลูก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2 งานติดตั้ง										
	5.2.1 ป้ายกำหนดเส้นนำรถบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.4 ป้ายจราจร บ3 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.5 ป้ายจราจรแบบ บ1-บ27,บ31-บ56,บ58-บ60,บ75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.6 ป้ายจราจร บ28-บ30,บ57,บ62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.7 ป้ายจราจร บ61	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.8 ป้ายจราจรแบบ บ63,บ66 (2 แบบป้ายสองชุด)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.9 ป้ายจราจรแบบ บ64,บ67	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.10 ป้ายจราจรแบบ บ65,บ68	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.11 ป้ายจราจรแบบ บ69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.12 ป้ายจราจรแบบ บ70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.13 ป้ายจราจรแบบ บ71 - บ73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	แบบที่ 9	
	5.2.14 ป้ายจราจรแบบ บ74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.15 ป้ายจราจรแบบ บ76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.16 ป้ายจราจรแบบ บ77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.17 ป้ายจราจรแบบ บ78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.18 ป้ายจราจรแบบ บ1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.19 ป้ายจราจรแบบ บ2 (1 แบบป้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดรวม						881,954.01		1,200,072.12		

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจร โดยปฏิบัติงานการก่อสร้างฝักรอยต่อคอนกรีต สายบ้านป่าคำ หมู่ที่ 12 - หมู่ที่ 4 บ้านนาเอื้อง ตำบลน้ำคำ อำเภอโพนงิ้ว จังหวัดร้อยเอ็ด
 หมู่ที่ 12 บ้านน้ำคำ อำเภอโพนงิ้ว จังหวัดร้อยเอ็ด
 ผิวจราจรกว้าง 5 เมตร ยาว 521 เมตร หน้า 0.04 เมตร หรือปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,605 ตารางเมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	รายละเอียด			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย (บาท)		หมายเหตุ
				รวม					ราคาต่อหน่วย	รวม	
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม					
ขอยกมา											
5.2.20	ป้ายจราจรแบบ น2 (2 แผ่นป้าย)	-	ชุด	-	-	881,954.01	-	-	1,200,072.12		
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 น3-น55-ท1-ท28.ท31-ท56.ท56-ค	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.28	ป้ายจราจรแบบ น3-น55 - ท71-ท73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.29	ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.30	ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.31	ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.32	ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
5.2.33	เหล็กแนวโค้ง ค.ส.ล	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
5.2.34	เหล็กกิโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
5.2.35	เหล็กเขตทาง	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
5.2.36	เหล็กนำทาง	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
5.2.37	Guard Rail บริเวณทางโค้งหรือสะพาน	-	เมตร	-	-	-	-	-	-		
5.2.38	Guard Rail บริเวณทางตรง	-	เมตร	-	-	-	-	-	-		
5.2.39	ติดตั้งป้ายจราจรไฟฟ้า	-	แผง	-	-	-	-	-	-		
5.2.40	ติดตั้งตู้สัญญาณจราจร (2 ทิศ)	-	ตู้	-	-	-	-	-	-		
5.2.41	ติดตั้งตู้สัญญาณจราจร	-	แผง	-	-	-	-	-	-		
5.2.42	ปรับปรุงสะพาน คสล	-	แผง	-	-	-	-	-	-		
5.2.44	Timber Barricade	-	เมตร	-	-	-	-	-	-		
5.2.43	ป้ายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	รูปแบบที่ 2	
6	งานไฟฟ้าส่องสว่าง										
6.1	งานเสาไฟฟ้าส่องสว่างหลังงานเสาอากาศ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
7	งานวางท่อระบายน้ำ										
7.1	วางท่อระบายน้ำ Ø 0.40 x 1.00 เมตร ชั้น 3	-	ฟุต	-	-	-	-	-	-		
รวม						881,954.01			1,200,072.12		

(ลงชื่อ) _____ ผู้ประมาณราคา (ลงชื่อ) _____ ตรวจสอบ (ลงชื่อ) _____ เป็นชอบ
 (นายณารัฐ จันทร์สอน) (นายวิญญา ศรีรัมย์) (นางสาววิรัชพร วงศ์ทอง)
 นายช่างโอรสปฏิกิจงาน ผู้ชำนาญการก่อสร้าง หัวหน้าสำนักงานปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ วิทยาการเกษตร
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ
 (ลงชื่อ) _____ (นายประศาสตร์ ภูมิฐาน)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำคำ

