



องค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง  
คณะกรรมการกำหนดราคากลางและกำหนดคุณลักษณะ  
โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

ประมาณราคา

เพื่อขออนุมัติกำหนดราคากลางประจำปี 2566  
สาย พจ.ถ.62-006 (สายริมเขื่อน) หมู่ที่ 4 ตำบลปากทาง  
โดยทำการปรับปรุงผิวจราจร จำนวน 2 ช่วง  
ช่วงที่ 1 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 300 เมตร หนา 0.04 เมตร  
ช่วงที่ 2 กว้าง 6.00 เมตร ยาว 82 เมตร หนา 0.04 เมตร  
หมู่ที่ 4 บ้านราชช้างขวัญ ตำบลปากทาง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร  
หรือมีพื้นที่เฉลี่ยรวมไม่น้อยกว่า 2,261 ตารางเมตร

วงเงินงบประมาณ 828,000.- บาท

ปีงบประมาณ 2566



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง กงซ่าง ๐๕๖ - ๖๐๘๙๙๙ ต่อ ๑๐๔

ที่ วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง พิจารณาให้ความเห็นชอบและขออนุมัติราคากลาง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง(ผ่านเจ้าหน้าที่พัสดุ)

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง ที่ ๑๒๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖ แต่งตั้งผู้มีรายชื่อท้ายนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางและกำหนดคุณลักษณะ โครงการปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สาย พจ.ถ. ๖๒-๐๐๖ (สายริมเขื่อน) หมู่ที่ ๔ บ้านราชช้างขวัญ ตำบลปากทาง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร โดยทำการปรับปรุงผิวจราจร จำนวน ๒ ช่วง

ช่วงที่ ๑ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๓๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร

ช่วงที่ ๒ กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๘๒ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร

หรือมีพื้นที่เฉลี่ยรวมไม่น้อยกว่า ๒,๒๖๑ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการชั่วคราว จำนวน ๑ ป้าย และป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันคำนวณราคากลางโครงการนี้แล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๘๒๘,๐๐๐.- บาท

ตั้งรายละเอียดการจัดทำและคำนวณราคากลางปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ

ประธานกรรมการฯ

(นายภูสิต อินทร์ธนู)

ลงชื่อ

กรรมการฯ

(นางสิริภัทร ศรีสุข)

ลงชื่อ

กรรมการฯ

(นางสาวบุษยา มาตย์นอก)

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง (ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางกำหนดราคากลางโครงการนี้

เป็นเงิน ๘๒๘,๐๐๐.- บาท

- เห็นควรดำเนินการต่อไป

- .....

( นางสาวณัฐฉิณี อินดนตรี )

นักวิชาการพัสดุ

- ผอ.ต.ป.ปากทอ

- .....



(นางธีระนุช รอดรังษี)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

- ผอ.โอรพ.ปากทอ

- .....



(นางสิรภัทร ศรีสุข)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลปากทอ

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ เพราะ.....



(นายประทีป นิลทัฬห)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากทอ

วันที่ ๑๐ เดือนพฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๖

สรุปประมาณราคากลางค่าบำรุงรักษาทาง


องค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง

วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

ประเภทงาน	ปรับปรุงผิวจราจร				
กิจกรรม	ปรับปรุงผิวจราจร Asphaltic Concrete				
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลปากทาง				
รหัสสายทาง	พจ.ถ 62-006	ชื่อสายทาง	สาย พจ.ถ.62-006 (สายริมเขื่อน)		
สถานที่ตั้ง	อ.เมือง จ.พิจิตร	ระยะทางตลอดสายทาง	0.675	กม.	
ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดผิวทาง	คอนกรีต	กว้าง	6.00	เมตร
	ชนิดไหล่ทาง	ลูกรัง	กว้าง	-	เมตร
ระยะทางดำเนินการ ฯ	0.382	กม.	ผิวทางกว้าง	6.00	เมตร
	ช่วง กม.ที่ 0+000	ถึง กม.ที่ 0+300	ระยะทาง	0.300	กม.
	ช่วง กม.ที่ 0+593	ถึง กม.ที่ 0+675	ระยะทาง	0.082	กม.

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานหึงสิน	828,649.85	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ผนตกปกติ ราคาน้ำมัน 33.50 บาท/ลิตร
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	828,649.85	
	คิดเป็นราคากลาง	828,000.00	
	(แปดแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน)		

ตามคำสั่งที่ 124/2566 คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วกับราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง  
จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ  ประธานกรรมการฯ  
(นายภูสิต อินทร์นุ)

ลงชื่อ  กรรมการฯ  
(นางสิรภัทร ศรีสุข)

ลงชื่อ  กรรมการฯ  
(นางสาวบุษยา มาตย์นอก)

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง พจ.ถ 62-006

ชื่อสายทาง

สาย พจ.ถ.62-006 (สายริมเขื่อน)

สถานที่ตั้ง อ.เมือง จ.พิจิตร

ระยะทางดำเนินการ

0.382 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ	
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม		
<b>1 งานปรับปรุงโครงสร้างทาง</b>												
	1.1 งานรื้อผิวจราจรเดิม(คสล)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	ชนทั้ง	
	1.2 งานเกลี่ยปรับพื้นทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.3 งานดินตัด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.4 งานดินถม ( จากดินตัด )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.5 งานดินถม ( จากกรชนส่ง )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.6 งานรองพื้นทาง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.7 งานพื้นทาง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.8 งานปรับซ่อมผิวทางเดิม Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		3 ซม.
	1.9 งาน Skin Patch ( งานคาบผิว )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.10 งานหินคลุกปรับระดับ (ทรวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.11 งาน Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.12 งาน Milling ผิวทาง Ac.หนา 4 Cm.	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.13 งาน Cement Modified Crushed Rock Base	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	1.14 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
<b>2 งานผิวทาง</b>												
	2.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.	
	2.2 งาน Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	2.3 งาน Tack Coat	2,292	ตร.ม.	6.23	7.41	12.64	28,970.88	1.3624	17.22	39,468.24		
	2.3 Asphaltic Concrete	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	2,261	ตร.ม.	202.19	10.86	213.05	481,706.05	1.3624	290.25	666,255.25		
	2.5 งาน Slurry Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	2.6 งาน Para Slurry Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	2.7 งาน Cape Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	2.8 งาน Para Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
<b>3 งานผิวไหล่ทาง/ทางเชื่อม /WN</b>												
	3.1 งาน Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		กว้าง10-15 ซม.
	3.2 งาน Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.3 งาน Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.3 Asphaltic Concrete	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.5 งาน Slurry Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.6 งาน Para Slurry Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.7 งาน Cape Seal Type III	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
	3.8 งาน Para Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-		
<b>4 งานตีเส้นจราจร</b>												
	4.1 งานสีเทอร์โมพลาสติกตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร	175	ตร.ม.	-	-	290.00	50,750.00	1.3624	395.09	69,140.75	กว้าง10-15 ซม.	
	4.2 งาน Rumble Strips แบบ A (7.80 ตร.ม./แห่ง)	7.5	ตร.ม.	-	-	410.00	3,075.00	1.3624	668.58	4,189.36	แห่ง	
	4.3 งาน Rumble Strips แบบ B (1.20 ตร.ม./แห่ง)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	แห่ง	
	4.4 งานตีข้อความ "หยุด" บนผิวจราจร (แห่งละ 3.08 ตร.ม.)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	จุด	
	4.5 งานตีเส้นหยุดการจราจร	0.84	ตร.ม.	-	-	290.00	243.60	1.3624	395.09	331.88	แห่ง	
	4.6 งานตีเส้นทางม้าลาย	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	แห่ง	
	4.7 งานข้อความบนผิวทาง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	แห่ง	
	4.8 งานรูปแบบเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง แบบที่ 2 และแบบที่ 3	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	จุด	
	4.10 งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อลดการสิ้นเปลือง สีแดง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	จุด	
<b>ยอดยกไป</b>							<b>564,745.53</b>		<b>769,385.47</b>			

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง พจ.ถ 62-006

ชื่อสายทาง

สาย พจ.ถ.62-006 (สายริมเขื่อน)

สถานที่ตั้ง อ.เมือง จ.พิจิตร

ระยะทางดำเนินการ

0.382 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	<b>ยอดยกมา</b>						<b>564,745.53</b>			<b>769,385.47</b>	
	4.12 งานเครื่องหมายจราจรสัญลักษณ์บนผิวทาง (ป้ายบังคับ)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.12 งานเครื่องหมายจราจรสัญลักษณ์บนผิวทาง (ป้ายเตือน)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.14 งานชะลอความเร็วสี่เทอร์โมพลาสติก (Optical Speed Bar)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.15 งานห่อความบนผิวทางสี่เทอร์โมพลาสติก (ลด.ความเร็ว)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>5 งานจราจรสงเคราะห์</b>										
	<b>5.1 งานปรับปรุง</b>										
	5.1.1 หลักระวางค้ำ ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักระวางโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>5.2 งานติดตั้ง</b>										
	5.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	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-ต60,ต75	11	ชุด	-	-	2,300.00	25,300.00	1.3624	3,133.52	34,468.72	
	5.2.6 ป้ายจราจร ต28-ต30,ต62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.7 ป้ายจราจร ต61 ,ต61/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.8 ป้ายจราจรแบบเตือนแนวทาง(โค้งขวาและโค้งซ้าย)แบบเสาजू	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.9 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67, ต71-ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.10 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68,ต70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.11 ป้ายจราจรแบบ ต69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.12 ป้ายจราจรแบบ ต74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.13 ป้ายจราจรแบบ ต74/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.14 ป้ายจราจรแบบ ต76	2.00	ชุด	-	-	1,910.00	3,820.00	1.3624	2,602.18	5,204.36	
	5.2.15 ป้ายจราจรแบบ ต76/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.16 ป้ายจราจรแบบ ต77	2.00	ชุด	-	-	7,190.00	14,380.00	1.3624	9,795.65	19,581.30	
	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	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.27 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต1-ต27,ต31-ต60	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.28 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต72-ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.29 ป้ายจราจรแบบ น1+น8	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.30 งานติดตั้งป้ายจราจรจำกัดความเร็วหลังงานแสวงอาทิตย์	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.31 งานติดตั้งป้ายโครงการพร้อมชื่อชุมชน	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.32 งานติดตั้งป้ายแนะนำโครงการ (0.80x1.00 ม.)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.33 งานติดตั้งป้ายMast Arms พร้อมป้ายเตือนและไฟกระพริบ 2 ดวง	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.34 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>ยอดยกไป</b>						<b>608,245.53</b>			<b>828,649.85</b>	

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง พจ.ถ 62-006

ชื่อสายทาง

สาย พจ.ถ.62-006 (สายริมเขื่อน)

สถานที่ตั้ง อ.เมือง จ.พิจิตร

ระยะทางดำเนินการ

0.382 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	<b>ยอดยกมา</b>						<b>608,245.53</b>			<b>828,649.85</b>	
	5.2.37 งานติดตั้งเสาเข็มลูก (ชุด Gate Way)	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.38 งานหลักราวโค้ง ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.39 งานหลักกิโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.40 งานหลักเขตทาง	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.41 งานหลักร่องทาง	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.42 งานติดตั้ง Guard Rail บริเวณทางโค้ง/คอสะพาน	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.43 งานติดตั้ง Guard Rail บริเวณทางตรง	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.44 งานตีเส้นทางรถไฟตัดผ่าน	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.45 งานติดตั้งปุ่มสะท้อนแสง ( 2 หน้า )	-	ปุ่ม	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.46 งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.47 งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ + ป้าย บ1	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.48 งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ + ป้าย ต	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.49 งานปรับปรุงสะพาน คสล	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.50 งานติดตั้ง Timber Barricade ชนิดถาวร	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
<b>6</b>	<b>งานระบายน้ำ</b>										
	6.1 งานวางระบายน้ำ คสล.ขนาดความกว้าง 0.50 x 0.70 เมตร	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2 งานบ่อพักรับน้ำ คสล.ขนาดความกว้าง 0.80x0.80x1.50 เมตร	-	บ่อ	-	-	-	-	-	-	-	
	6.3 งานเทคอนกรีตปรับผิวจราจร พื้น คสล. ....	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.4 งานวางท่อลอดคกลม คสล. ขนาด $\phi$ 0.40 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.5 งานวางท่อลอดคกลม คสล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.6 งานวางท่อลอดคกลม คสล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.7 งานวางท่อลอดคกลม คสล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.8 งานทำแผงปากท่อลอดคกลมขนาด 1 แกว $\phi$ 0.40 ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.9 งานทำแผงปากท่อลอดคกลมขนาด 1 แกว $\phi$ 0.60 ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.10 งานทำแผงปากท่อลอดคกลมขนาด 1 แกว $\phi$ 0.80 ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.11 งานทำแผงปากท่อลอดคกลมขนาด 1 แกว $\phi$ 1.00 ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.12 งานวางท่อประปาหมู่บ้าน Pvc. $\phi$ 2 " ชั้น 8.5 ตรา TSD	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.13 งานวัสดุข้อต่อท่อ Pvc. $\phi$ 2 " ชั้น 8.5 ตราช้าง	-	น	-	-	-	-	-	-	-	
<b>7</b>	<b>งานไฟฟ้าแสงสว่างริมถนน</b>										
	7.1 งานถอนหรือและติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงสว่างแบบกิ่งเดียว ขนาดความสูง 9 เมตร	-	ต้น	-	-	-	-	-	-	-	
	7.2 งานติดตั้งเสาไฟฟ้าแสงสว่าง แบบกิ่งเดียว ขนาดความสูง 9 เมตร	-	ต้น	-	-	-	-	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง						608,245.53			828,649.85	
<b>8</b>	<b>งานท่อลอดเหลี่ยม คสล.</b>										
	8.1 งานท่อลอดเหลี่ยม คสล. .... ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	8.2 งานท่อลอดเหลี่ยม คสล. .... ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	8.3 งานท่อลอดเหลี่ยม คสล. .... ม.	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	รวมค่างานทั้งสิ้น									828,649.85	
	แปดแสนสองหมื่นแปดพันหกร้อยสี่สิบเก้าบาทแปดสิบห้าสตางค์									828,649.85	