



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง  
เรื่อง ราคาากลางโครงการเสริมผิวถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๓,๔  
กว้างเฉลี่ย ๔.๙๐ - ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๙๕ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร  
องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม

.....

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง มีความประสงค์จะดำเนินการจัดจ้างโครงการเสริมผิวถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๓,๔ กว้างเฉลี่ย ๔.๙๐ - ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๙๕ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง มีมติเห็นชอบกำหนดราคาากลาง วงเงิน ๑,๔๗๕,๔๒๕.-บาท(-หนึ่งล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน-) นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าว เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ กฎกระทรวงและประกาศที่ออกตามความในพระราชบัญญัตินี้ และหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคาากลางและการคำนวณราคาากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง จึงประกาศใช้ราคาากลางโครงการดังกล่าวข้างต้น รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(ลงชื่อ) .....

(นายสมหวน ลาวงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เสริมผิวถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๓,๔ กว้างเฉลี่ย ๔.๙๐ - ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๙๕ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๔๗๙,๐๐๐.-บาท(-หนึ่งล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-)
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) เสริมผิวถนนแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ ๓,๔ กว้างเฉลี่ย ๔.๙๐ - ๕.๐๐ เมตร ยาว ๘๙๕ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๔๗๕ ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑,๔๗๕,๔๒๕.-บาท(-หนึ่งล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ ใบรายการประมาณราคา แบบ พร.๔
  - ๖.๒ ใบสรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง แบบ พร.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นางวิภา คำแก้ว	ตำแหน่ง ปลัด อบต.ดงขวาง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายประพันธ์ เหมเมือง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๗.๓ นางวิภารัตน์ กิตติพัฒน์ธนาภัก	ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคล ชำนาญการ	กรรมการ

  


**สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม**

แบบ ปจ.5

วันที่ 25 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563

โครงการ	เสริมผิวถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต				
ประเภทงาน	เสริมผิวจราจรลาดยาง AC				
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม				
รหัสสายทาง	-	ชื่อสายทาง บ้านบัว			
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 3,4 บ้านบัว ต.ดงขวาง อ.เมือง จ.นครพนม	ระยะทางตลอดสาย	0.895	กม.	
ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดผิวทาง	คสล.	กว้าง		5.00 เมตร
	ชนิดไหล่ทาง		กว้างข้างละ		เมตร
ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้าง ๓	ผิวทาง AC	0.895	กม.	ผิวทางกว้างเฉลี่ย	4.90 -5.00 เมตร
				มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า	4,475 ตร.ม.

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	1,475,425.40	Factor F. - เงินส่งหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ผันตกชุก
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	1,475,425.40	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง (หนึ่งล้านสี่แสนเจ็ดหมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)	1,475,425.00	

ระยะทางดำเนินการ

0.895 กม.

ปริมาณงานที่ซ่อมแซม 4,475 ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง ที่ 460 /2563  
 ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2563

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
 (นางวิภา คำแก้ว)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายประพันธ์ เหมเมือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ดงขวาง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางวิภารัตน์ กิตติพัฒน์อนนาค)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

## รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ถนนสายบ้านบัว

สถานที่ตั้ง

หมู่ที่ 3,4 บ้านบัว ต.คงขาง อ.เมือง จ.นครพนม

ระยะทางดำเนินการ

0.895 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F.	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานฉาบปูนอุดตอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ ( โหล่ลูกรัง )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานดินคัต	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินถม ( จากการขนส่ง )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุค้ำเลือกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 Skin Patch	-	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	4,475	ตร.ม.	5.28	6.56	11.84	52,984.00	1.3984	16.55	74,061.25	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	4,475	ตร.ม.	201.43	8.00	209.43	937,199.25	1.3984	292.86	1,310,548.50	4 ซม.
	- Asphalt Hot Mix in -Place Recycling		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	8 ซม.
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.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphalt Hot Mix in -Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	8 ซม.
4	งานทางเชื่อม										
	4.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	4.4 Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	0 ซม.
5	งานตีเส้นจราจร										
	5.1 สีเทอร์โมพลาสติก ทน 3 มม.	223	ตร.ม.	280.00	-	280.00	62,440.00	1.3984	391.55	87,315.65	3 เส้น กว้าง 10 ซม.
	5.2 Rumble Strips ทน 5 มม.		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	5.3 ทางน้ำลาย	-	แผ่น	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						1,052,623.25			1,471,925.40	

## รายละเอียดการประมาณราคา(กำหนดราคากลาง)

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ถนนสายบ้านบัว

สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 3,4 บ้านบัว ต.คงขวง อ.เมือง จ.นครพนม

ระยะทางดำเนินการ

0.895 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F.	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	<b>ยอดยกมา</b>										
6	<b>งานจราจรสงเคราะห์</b>						1,052,623.25			1,471,925.40	
	<b>6.1 งานปรับปรุง</b>										
	6.1.1 หลักรั่วโค้ง ค.ส.อ.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	-
	6.1.2 หลักรั้วโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	-
	6.1.3 ป้ายจราจร (ป้าย ป้าย ต-63)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-
	6.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	-
	6.1.5 สะพาน คสล.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>6.2 งานติดตั้ง</b>										
	6.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.4 ป้ายจราจร บ3 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.5 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27,ต31-ต60,ต75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.6 ป้ายจราจร ต28-ต30,ต62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.7 ป้ายจราจร ต61	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.8 ป้ายจราจรแบบ ต63,ต66	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.9 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.10 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68,ต70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.11 ป้ายจราจรแบบ ต69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.12 ป้ายจราจรแบบ ต71	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.13 ป้ายจราจรแบบ ต72 - ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Dimond G.
	6.2.14 ป้ายจราจรแบบ ต74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	5.2.15 ป้ายจราจรแบบ ต76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.16 ป้ายจราจรแบบ ต77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.17 ป้ายจราจรแบบ ต78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.18 ป้ายจราจรแบบ น1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.19 ป้ายจราจรแบบ น1/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.20 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 1 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.21 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 2 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.22 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 3 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.23 ป้ายจราจรแบบ น2 ( 4 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.24 ป้ายจราจรแบบ น3 ( 1 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.25 ป้ายจราจรแบบ น3 ( 2 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.26 ป้ายจราจรแบบ น3 ( 3 แผ่นป้าย )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.27 ป้ายจราจรแบบ น4	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.28 ป้ายจราจรแบบ น5	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.29 ป้ายจราจรแบบ น6	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.30 ป้ายจราจรแบบ น7	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.31 ป้ายจราจรแบบ น8	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.32 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต1-ต27,ต31-ต60,ต75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.33 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต28-ต30	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	6.2.34 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต71	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	Engineering G.
	<b>ยอดยกไป</b>						1,052,623.25			1,471,925.40	

## รายละเอียดการประมาณราคา(กำหนดราคากลาง)

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

ถนนสายบ้านบัว

สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 3,4 บ้านบัว ต.จาง อ.เมือง จ.นครพนม

ระยะทางดำเนินการ

0.895 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F.	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	<b>ยอดยกมา</b>					1,052,623.25			1,471,925.40		
	6.2.35 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต72-ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.36 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27+ต74,ต31-ต60+ต74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.37 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27+ต75,ต31-ต60+ต75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.38 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27+ต76,ต31-ต60+ต76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.39 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27+ต77,ต31-ต60+ต77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.40 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27+ต78,ต31-ต60+ต78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.41 ป้ายจราจรแบบ นส1-นส14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.42 ป้ายจราจรแบบ น1+นส1-นส14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.43 ป้ายจราจรแบบ น1/1+นส1-นส14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.44 ป้ายจราจรแบบ น1 (2 ชั้น)+นส1-นส14 (2 ชั้น)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.45 ป้ายจราจรแบบ น1+น1/1+นส1-นส14 (2 ชั้น)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.46 ป้ายจราจรแบบ น1+น1/1(2 ชั้น)+นส1-นส14(3 ชั้น)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.47 หลักรั้วโค้ง ค.ส.ล. (ขนาด 12.5x12.5 ซม.)	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
	6.2.48 หลักรั้วโค้ง ค.ส.ล. (ขนาด 15.0x15.0 ซม.)	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
	6.2.49 หลักรั้วโลหะ กว.ที่ 26,27,28,29 (x2)	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
	6.2.50 หลักรั้วเหล็ก	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
	6.2.51 หลักรั้วหวาย	-	หลัก	-	-	-	-	-	-		
	6.2.52 Guard Rail (ติดตั้งทั่วไป)	-	เมตร	-	-	-	-	-	-		
	6.2.53 Guard Rail บริเวณทางตรง	-	เมตร	-	-	-	-	-	-		
	6.2.54 ติดเส้นทางรถไฟตัดผ่าน	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-		
	6.2.55 ติดตั้งปั๊มสะท้อนแสง ( 2 หน้า )	-	ปั๊ม	-	-	-	-	-	-		
	6.2.56 ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	6.2.57 ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ+ป้าย บ1(Diamond G.)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	6.2.58 ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ+ป้าย ต	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	6.2.59 Timber Barricade	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	6.2.60 ป้ายเตือนแนวทาง (โค้งขวาและโค้งซ้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Dimond G.	
	6.2.61 ป้ายกิโลเมตร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.62 ป้ายเสริมบอกสถานที่	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	Engineering G.	
	6.2.63 ก่อสร้างศาลาพักคอยทั่วไป (เขตทางกว้าง)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	6.2.64 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	1	ชุด	-	-	3,500.00	3,500.00	-	3,500.00	3,500.00	
7	งานบำรุงรักษาและการป้องกันผลกระทบด้านการจราจร										
	7.1 รูปแบบที่ 1 ( 2 เดือน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.2 รูปแบบที่ 2 ( 2 เดือน)	1	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.3 รูปแบบที่ 3	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.4 รูปแบบที่ 4	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.5 รูปแบบที่ 5	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.6 รูปแบบที่ 6	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
	7.7 รูปแบบที่ 7	-	ชุด	-	-	-	-	-	-		
7	งานอื่น ๆ										
	<b>รวม</b>					1,056,123.25			1,475,425.40		

0.00

( นายเวชยันต์ โสตุฤทธิ์ )  
นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตรวจสอบ

( นายประพันธ์ เหมเมือง )  
ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.จาง