



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลพิง  
เรื่อง ราคากลางงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนาย  
บุญ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งป่าหนั่น

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลพิง จะดำเนินการจ้างก่อสร้างโครงการ  
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายบุญ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งป่าหนั่น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลพิงได้กำหนดราคากลางงานก่อสร้าง  
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายบุญ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งป่าหนั่น เป็น  
เงิน ๒๖๘,๕๗๐.-บาท (สองแสนหกหมื่นแปดพันห้าร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายธีรภาพ แสงภาคินีย์)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพิง

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายบุญ หมู่ที่ ๒ บ้านทุ่งป่าหนั้น.....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....องค์การบริหารส่วนตำบลพิง.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๒๖๐,๐๐๐.-บาท (สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน).....

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป).....ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร  
พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังหรือหินผุข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่  
ปริมาณลูกรังหรือหินผุไม่น้อยกว่า ๒๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมป้ายโครงการ (รายละเอียดตามแบบแปลนที่  
องค์การบริหารส่วนตำบลพิงกำหนด).....

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๘ เมษายน ๒๕๖๖.....เป็นเงิน..... ๒๖๘,๕๗๐.-บาท (สองแสนหก  
หมื่นแปดพันห้าร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน).....

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

๖.๒ .....

๖.๓ .....

๖.๔ .....

๖.๕ .....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง .....

๗.๑ นายสุธีรพันธ์ วารินสะอาด ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลพิง ประธานกรรมการ

๗.๒ ว่าที่ ร.ต. นฤมิตร บุญธรรม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง กรรมการ

๗.๓ นายกฤษฏี เพ็ชรนวล ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการ

๗.๔ .....

๗.๕ .....

ข้อมูลประกอบ

องค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

วันที่ 26 เมษายน 2566

ประเภทงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 กิจกรรม ตามงบประมาณข้อบัญญัติ ปี 2566  
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง  
 รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง สายบ้านนายบุญ  
 สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 2 บ้านทุ่งปาทัน ตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง  
 ระยะทางดำเนินการ 0.100 กิโลเมตร ช่วง1. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+100  
 ช่วง2. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+000  
 ช่วง3. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+000  
 มิติจราจร RC กว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางลูกรัง/หินลูกรัง 0.50 เมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานตั้งหุ่นงานทาง	194,306.84	1.3822	268,570.91	Factor F 1.3822
2	งานอำนวยการ	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 - ดอกเบี้ยเงินกู้ 0.06% - เงินประกันผลงานหัก 0.00% - พื้นที่ อยู่ในพื้นที่ 1.00
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			268,570.91	ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนหกหมื่นแปดพันห้าร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)			268,570.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง อบต. ลิพัง ที่ 363/2566 ลงวันที่ 26 เมษายน 2566

ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับคำจ้างงาน โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายบุญ หมู่ที่ 2 ต.ลิพัง อ.ปะเหลียน จ.ตรัง และได้ยึดถือประมาณราคานี้เป็นราคากลาง จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

อนุมัติ

นายธีรภาพ แสงกาตนิย์  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง

ลงชื่อ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประธานกรรมการ

นายสุธีรพันธ์ วาจิณชะอาด

รองปลัด อบต.

ว่าที่ ร.ต.

กรรมการ

นฤมิตร บุญธรรม

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

นายภคชฎี เพ็ชรนวล

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ข้อมูลประกอบ

องค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

วันที่ 26 เมษายน 2566

ประเภทงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 กิจกรรม ตามงบประมาณข้อบัญญัติ ปี 2566  
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง  
 รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง สายบ้านนายบุญ  
 สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 2 บ้านทุ่งปาทัน ตำบลลิพัง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง  
 ระยะทางดำเนินการ 0.100 กิโลเมตร ช่วง1. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+100  
 ช่วง2. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+000  
 ช่วง3. กม.ที่ 0+000 ถึง กม.ที่ 0+000  
 ผิวจราจร RC กว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางลูกรัง/หินผุข้างละ 0.50 เมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	194,306.84	1.3822	268,570.91	Factor F 1.3822
2	ค่างานต้นทุนงานสะพาน	-	1.2782	-	
2	งานอำนวยความสะดวก	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00% - เงินประกันผลงานหัก 0.00% - พื้นที่ อยู่ในพื้นที่ 1
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนหกหมื่นแปดพันห้าร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)			268,570.91 268,570.00	ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

ลงชื่อ ..... เห็นชอบ

นายวรวิทย์ เพ็ชรเพ็ง

ปลัด อบต.ลิพัง

ลงชื่อ ..... อนุมัติ

นายธีรภาพ แสงภาคนี้ย

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลิพัง

ลงชื่อ ..... ประมาณราคา

นายกฤษฎี เพ็ชรนวล

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ว่าที่ ร.ต ..... ตรวจ

นฤมิตร บุญธรรม

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ ..... เห็นชอบ

นายสุธีรพันธ์ วารินสะอาด

รองปลัด อบต.ลิพัง

ข้อมูลประกอบ  
องค์การบริหารส่วนตำบลสีผึ้ง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

26 เมษายน 2566

รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง สายบ้านนาบุญ  
สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 2 บ้านทุ่งเป่าหนัน ตำบลสีผึ้ง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง ระยะทางคำนวณการ 0.100

กิโลเมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาผลงาน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
1	ประเภทงานทาง							
	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานวางปื้นและซุกตอ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานปรับแก้ระดับและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	500.00	11.77	5,885.00	1.3822	16.27	8,134.25
	2.2 งานตัดชั้นปูคันทาง							
	2.2.1 งานคั่นคัต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2.2 งานซุกคัตหินผุ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2.3 งานซุกคัตหินแข็ง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2.4 งานซุกคัตคูไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2.5 งานซุกคัตบริเวณคันซ้อน (เฉพาะงานซุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานถมคันทาง							
	2.3.1 งานเคลือบ							
	2.3.1(1) งานคั่นถนน วัสดุจากคั่นคัต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3.1(2) งานคั่นถนน วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3.2 งานทรายถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3.3 งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง							
	3.1.1 งานรองพื้นทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.	40.00	267.43	10,697.20	1.3822	369.64	14,785.67
	3.1.2 งานรองพื้นทางคั่นถนน (ปริมาณปูชั้นบนที่ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานพื้นทาง							
	3.2.1 งานพื้นทาง (หินคูก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.2.2 งานพื้นทางคั่นถนน (ปริมาณปูชั้นบนที่ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.3 งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต	ลบ.ม.	20.00	628.28	12,565.60	1.3822	868.41	17,368.17
	3.4 งานปรับปรุงโครงสร้างถนนเดิม							
	3.4.1 Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.4.2 งาน Pavement In-Place Recycling	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.4.3 งานอื่น ๆ เพิ่มเติม	หน่วย	-	-	-	-	-	-
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1 PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1.1 PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.1.2 TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2 งานผิวทางและไหล่ทาง Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3 งานผิวทางและไหล่ทาง Asphaltic concrete							
	4.3.1 งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 4 ซม. (ปูบน TACK COAT)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.3.2 งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 5 ซม. (ปูบน PRIME COAT)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-





ข้อมูลประกอบ  
องค์การบริหารส่วนตำบลสีผึ้ง อำเภอปะเหลียน จังหวัดศรี

26 เมษายน 2566

รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง สายบ้านนาบุญ  
สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 2 บ้านทุ่งป่าหน่น ตำบลสีผึ้ง อำเภอปะเหลียน จังหวัดศรี ระยะทางคืบเนินการ 0.100

กิโลเมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	งานทั้งหมด (บาท)		Factor F	ราคาตาราง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
5.3	งานเครื่องหมายจราจร							
5.3.1	งานป้ายจราจร ใช้แผ่นสะท้อนแสงตามมาตรฐาน.....							
	- แบบ น.1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.2 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.3 - น.36 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.37 - น.55 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.1 - ต.27 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.28 - ต.30 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.31 - ต.60 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.61 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.62 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.63 , ต.66 (1 แผ่นป้ายคัตชุด) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.63 , ต.66 (2 แผ่นป้ายคัตชุด) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.64 , ต.67 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.65 , ต.68 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.69 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.70 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.71 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.72 - ต.73 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.1/1 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.2 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.3 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.4 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.5 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ น.6 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น.7 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น.8 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น.9 - น.14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บ.3 - บ.55 + ต.1 - ต.27 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บ.3 - บ.55 + ต.31 - ต.60 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.74 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.75 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.76 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.77 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.1 - ต.27 + ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย ต.31 - ต.60 + ต.78 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-

ข้อมูลประกอบ  
องค์การบริหารส่วนตำบลสีผึ้ง อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง

26 เมษายน 2568

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	จ้างเหมา (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
	- ป้าย น1 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1/1 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1 + นส1 - นส14 + นส1 - นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/น1 + นส1 - นส14 + นส14 (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมาย ปลายทาง (2-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมาย ปลายทาง (3-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกระยะทาง (4-น-2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	ป้าย บอกระยะทาง (2-น-3) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	ป้าย บอกระยะทาง (3-น-3) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 (2ชั้น) + นส14 (2ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/1 + นส14 (2ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย น1 + น1/1 (2ชั้น) + นส1 - นส14 (3ชั้น) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมาย ปลายทาง (2-น-2) (Over Heng)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย แจ้งข่าว (ข.1, ข.2) (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย โลโก้ (เสาเหล็ก)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย กำหนดน้ำหนักบรรทุก (เสาคอนกรีต)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.2 งานหลักนำโค้ง หลักกิโลเมตร หลักเขตทาง							
	5.3.2(1) หลักนำโค้ง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.2(2) หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.2(3) หลักเขตทาง	หลัก	-	-	-	-	-	-
	5.3.3 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง							
	5.3.3(1) สีเหลือง กว้าง 10 เซนติเมตร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.3(2) สีขาว กว้าง 10 เซนติเมตร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.3(3) ทางม้าลายคนเดินข้าม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3.4 หมุดสะท้อนแสง							
	5.3.4(1) ชนิดทิศทางเดียว	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.4(2) ชนิดสองทิศทาง	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.4 Rumble Strip	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.5 Timber Barricade	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.6 Guard rail							
	5.6.1 Guard rail คอสะพาน , ทางโค้ง	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.6.2 Guard rail ทางตรง	เมตร	-	-	-	-	-	-
	5.7 งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.8 Approach Slab ความหนา 25 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	5.9 งานรื้อรางระบายน้ำดินเดิม	เมตร	-	-	-	-	-	-
6	งานไฟฟ้าแสงสว่าง							
	6.1 งานเสาไฟฟ้าแสงสว่างและอุปกรณ์ประกอบ							
	6.1.1 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งเดี่ยวพร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.1.2 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งคู่พร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	-	-	-	-	-
7	ป้ายโครงการ	ป้าย	-	-	-	-	-	-
	<b>ยอดยกไป</b>				194,306.84	1.3822		268,570.91
8	ป้ายจราจรขณะก่อสร้างรูปแบบที่ 2 (4 เดือน)	هما	-	-	-	-	-	-

วันที่ ๖.๕

ตรวจ

ลงชื่อ

ประมาณราคา

นฤมิตร บุญธรรม  
ผู้อำนวยการกองช่าง

นายคุณฤกษ์ เพ็ชรนวล  
ผู้ช่วยนายช่างโยธา