

## สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

## ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ปรับปรุงผิวจราจรถนน ลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต  
 เส้นทางสาย คูเมืองเหนือฝั่งตะวันตก ระยะทาง 0.325 กิโลเมตร  
 สถานที่ก่อสร้าง คูเมืองเหนือฝั่งตะวันตก อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี  
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี  
 แบบเลขที่ จำนวน 0 แผ่น  
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ม.ค 2557  
 คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ 2142/2556 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน 2556

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	759,764.00	1.3365	1,015,424.59	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		1,015,424.59	
		คิดเป็นเงินประมาณ		1,000,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

หนึ่งล้านบาทถ้วน

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสุเมธ ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6ว

**ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง**  
**ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี**

โครงการ ปรับปรุงผิวจราจรถนน ลาดยางแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

เส้นทางสาย 'คูเมืองเหนือฝั่งตะวันตก

ระยะทาง 0.325 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+325 อำเภอ เมือง  
 ประเภทของผิวจราจร Asphaltic Concrete กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี  
 ประเภทของไหล่ทาง กว้าง - ม. แบบเลขที่  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ม.ค 57

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ก.งานทาง</b>					
1	<b>งานดินคันทาง</b>					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
1.2	งานรื้อผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (2 ช่วง)	ตร.ม.	1,950	11.00	21,450.00	
1.3	งานรื้อชั้นพื้นทางพร้อมบดอัด(หินคลุก)	ตร.ม.	1,200	54.92	65,904.00	
2	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งาน	ตร.ม.	-	-	-	
2.2	งานดินถม	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานชั้นรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก (หนา 0.10 ม.)	ลบ.ม.	195	369.00	71,955.00	
2.6	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,015	27.00	54,405.00	
2.7	งานผิวจราจร ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	1,950	270.00	526,500.00	
2.8	งานไหล่ทาง ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
3	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
3.1	<b>งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.</b>					
3.1.1	ขนาด $\phi$ 0.30 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.2	ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.3	ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	ม.	-	-	-	
3.2	<b>งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)</b>					
3.2.1	ขนาด 1 - $\phi$ 0.60 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-	-	-	
3.2.2	ขนาด 1 - $\phi$ 0.80 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-	-	-	
3.3	<b>งานรางระบายน้ำ</b>					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
3.3.2	เหล็ก RB $\phi$ 6 มม.	ตัน	-	-	-	
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-	-	-	
4	<b>งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร</b>					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	
4.2	งานหลักกันโค้ง	หลัก	-	-	-	
4.3	งานป้ายจราจร	แบบ บ1 (A)	ชุด	-	-	
		แบบ บ2 (B)	ชุด	-	-	
		แบบ บ3-บ36	ชุด	-	-	
		แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	-	-	
		แบบ ต47-ต48	ชุด	-	-	
		แบบ น1 (D)	ชุด	-	-	
		แบบ น2 (E)	ชุด	-	-	
		แบบ น3 (F)	ชุด	-	-	
		แบบ น4 (G)	ชุด	-	-	
		แบบ น5 (H)	ชุด	-	-	
		แบบ บ+ต (B+C)	-	-	-	
		GUARD RAIL	ม.	-	1,500.00	
		TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	
		ป้ายโครงการตามแบบ อบจ.สพ	ป้าย	1.00	-	3,300.00
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	81.25	200.00	16,250.00	
5	<b>งานเปิดเคลือบประกอบ</b>					
5.1	งาน ...	ตร.ม.	-	-	-	
	<b>รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน</b>				<b>759,764.00</b>	
	<b>ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม</b>					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
2	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด .....x..... ม.	ม.	-	-	-	
3	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด .....x..... ม.	ม.	-	-	-	
4	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด .....x..... ม.	ม.	-	-	-	
	<b>รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน</b>				-	

**ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง**  
**ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี**

โครงการ : ปรับปรุงผิวจราจรถนน ลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เส้นทางสาย 'คูเมืองเหนือฝั่งตะวันตก

ระยะทาง 0.325 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+325 อำเภอ เมือง  
 ประเภทของผิวจราจร Asphaltic Concrete กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี  
 ประเภทของไหล่ทาง กว้าง - ม. แบบเลขที่

บริษัท, ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....  
 ที่อยู่.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ก.งานทาง</b>					
<b>1</b>	<b>งานดินคันทาง</b>					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-			
1.2	งานรื้อผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (2 ช่วง)	ตร.ม.	1,950			
1.3	งานรื้อชั้นพื้นทางพร้อมบดอัด(หินคลุก)	ตร.ม.	1,200			
<b>2</b>	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งาน	ตร.ม.	-			
2.2	งานดินถม	ลบ.ม.	-			
2.3	งานชั้นรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-			
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก (หนา 0.10 ม.)	ลบ.ม.	195			
2.6	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,015			
2.7	งานผิวจราจร ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	1,950			
2.8	งานไหล่ทาง ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-			
<b>3</b>	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
<b>3.1</b>	<b>งานท่อลอดกลม ค.ส.ถ.</b>					
3.1.1	ขนาด $\phi$ 0.30 ม.	ม.	-			
3.1.2	ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	ม.	-			
3.1.3	ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	ม.	-			
<b>3.2</b>	<b>งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)</b>					
3.2.1	ขนาด 1 - $\phi$ 0.60 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-			
3.2.2	ขนาด 1 - $\phi$ 0.80 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-			
<b>3.3</b>	<b>งานรางระบายน้ำ</b>					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-			

3.3.2	เหล็ก RB $\phi$ 6 มม.	ตัน	-			
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-			
4	<b>งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร</b>					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-			
4.2	งานหลักกันโค้ง	หลัก	-			
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	-			
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-			
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-			
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	-			
	แบบ ต47-ต48	ชุด	-			
	แบบ น1 (D)	ชุด	-			
	แบบ น2 (E)	ชุด	-			
	แบบ น3 (F)	ชุด	-			
	แบบ น4 (G)	ชุด	-			
	แบบ น5 (H)	ชุด	-			
	แบบ บ+ต (B+C)		-			
	GUARD RAIL	ม.	-			
	TIMBER BARRICADE	ม.	-			
	ป้ายโครงการตามแบบ อบจ.สพ	ป้าย	1.00			
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	81.25			
5	<b>งานเบ็ดเตล็ดประกอบ</b>					
5.1	งาน ...	ตร.ม.	-			
	<b>รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน</b>					

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา  
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ  
(.....)

ประทับตราทางฯ (ถ้ามี)