

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายบ้านหนองแหน - บ้านเนินโก - บ้านป่อหว้า หมู่ที่ ๓ บ้านทะเลเพลิง ตำบลหนองขาม ตามคำสั่งที่ ๒๑๘/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓,๓๐๐,๐๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายบ้านหนองแหน - บ้านเนินโก - บ้านป่อหว้า หมู่ที่ ๓ บ้านทะเลเพลิง ตำบลหนองขาม กว้าง ๗ เมตร ยาว ๗๕๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร
๔. ราคากลางคำนวณ ราคาพาณิชย์ จ.สุพรรณบุรี ณ เดือน ธันวาคม ๒๕๕๗ เป็นเงิน ๓,๓๐๐,๐๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
  - ๕.๑ แบบ อน อบจ. ปร.๕ จำนวน ๑ แผ่น
  - ๕.๒ แบบ อน อบจ. ปร.๔ จำนวน ๒ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นางนิตยา ทองสุก นายช่างโยธา ๗ ว
  - ๖.๒ นายสุเมธ ทองไกร วิศวกรโยธา ๗ ว
  - ๖.๓ นายสมพร ทองสุก วิศวกรโยธา ๖ ว

## สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

## ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ถนนลาดยาง Asphaltic Concrete  
 เส้นทางสาย บ้านหนองแหน - บ้านหนองโก - บ้านบ่อห้วย ระยะทาง 0.750 กิโลเมตร  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 บ้านทะเลเพลาะ ต.หนองขาม อ.หนองหญ้าไซ จ.สุพรรณบุรี  
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี  
 แบบเลขที่ ตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 0 แผ่น  
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ /2/2015

คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ 218 /2558 ลงวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2558

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	2,495,380.00	1.3365	3,335,075.37	- เงินล่วงหน้าจ่าย - ดอกเบี้ยเงินกู้ - พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		3,335,075.37	
		คิดเป็นเงินประมาณ		3,300,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

สามล้านสามแสนบาทถ้วน

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสุเมธ ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6ว

โครงการ ถนนลาดยาง Asphaltic Concrete

เส้นทางสาย บ้านหนองแหน - บ้านหนองโก - บ้านบ่อหว้า

ระยะทาง 0.750 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+750 อำเภอ หนองหญ้าไซ

ประเภทของผิวจราจร Asphaltic Concrete กว้าง 7.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง กว้าง - ม. แบบเลขที่

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 12/2015

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ก.งานทาง</b>					
<b>1</b>	<b>งานดินคันทาง</b>					ราคาพาณิชย์
1.1	งานกรูยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	2,250.00	1.00	2,250.00	จ.สุพรรณบุรี
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.750	40,000.00	30,000.00	เดือน ม.ค. 58
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	
<b>2</b>	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	
2.2	งานลูกรัง.หินคลุกรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.25 ม.	ลบ.ม.	1,383.00	440.00	608,520.00	
2.4	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	5,325.00	32.00	170,400.00	
2.5	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	5,250.00	284.00	1,491,000.00	
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด	ตร.ม.	-	-	-	
2.8	งานผิวจราจรทางเชื่อม ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	80.00	284.00	22,720.00	
<b>3</b>	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
<b>3.1</b>	<b>งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.</b>					
3.1.1	ขนาด $\phi$ 0.40 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.2	ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	ม.	22	2,350.00	51,700.00	
3.1.3	ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	ม.	1	3,020.00	3,020.00	
3.1.4	ขนาด $\phi$ 1.00 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	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ หน้า 2/2 อบจ. ปร.4
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน แบบ งบ	
3.3	งานวางระบายน้ำ					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
3.3.2	เหล็ก RB $\phi$ 6 มม.	ตัน	-	-	-	
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-	-	-	
4	งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	
4.2	งานหลักกั้นโค้ง	หลัก	-	-	-	
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-	-	-	
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	3	1,330.00	3,990.00	
	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+ค (B+C)	-	-	-	-	
	GUARD RAIL	ม.	16.00	1,330.00	21,280.00	
	TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	-	
	ป้ายโครงการตามแบบ อบจ.สพ.	ป้าย	1.00	3,300.00	3,300.00	
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	186.00	200.00	37,200.00	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
5.1	งานขุดย้ายแนวท่อประปาตลอดแนวก่อสร้าง พร้อมฝัง	LS	1	-	50,000.00	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				<b>2,495,380.00</b>	
	<u>ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม</u>					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				-	

**ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง**  
**ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี**

โครงการ ถนนลาดยาง Asphaltic Concrete

เส้นทางสายบ้านหนองแห่น - บ้านหนองโก - บ้านบ่อหว่า

ระยะทาง 0.750 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+750 อำเภอ หนองหญ้าไซ

ประเภทของผิวจราจร Asphaltic Concrete กว้าง 7.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง กว้าง - ม. แบบเลขที่

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

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ก.งานทาง</b>					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรูยทางฉาบ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	2,250.00			
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.750			
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-			
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-			
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-			
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-			
2.2	งานลูกรัง,หินคลุกรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-			
2.3	งานชั้นพื้นทางหินคลุก	หนาเฉลี่ย 0.25 ม.	1,383.00			
2.4	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	5,325.00			
2.5	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-			
2.6	งานผิวจราจร	ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	5,250.00		
2.7	งานไหล่ทาง	ชนิด	ตร.ม.	-		
2.8	งานผิวจราจรทางเชื่อม	ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	80.00		
3	งานอาคารระบายน้ำ					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด $\phi$ 0.40 ม.	ม.	-			
3.1.2	ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	ม.	22			
3.1.3	ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	ม.	1			
3.1.4	ขนาด $\phi$ 1.00 ม.	ม.				
3.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					
3.2.1	ขนาด 1 - $\phi$ 0.60 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-			

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
<b>3.3</b>	<b>งานวางระบายน้ำ</b>					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-			
3.3.2	เหล็ก RB $\phi$ 6 มม.	ตัน	-			
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-			
<b>4</b>	<b>งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร</b>					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-			
4.2	งานหลักกั้นโค้ง	หลัก	-			
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	-			
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-			
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-			
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	3			
	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.	16.00			
	TIMBER BARRICADE	ม.	-			
	ป้ายโครงการตามแบบ อบจ.สพ.	ป้าย	1.00			
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	ดีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	186.00			
<b>5</b>	<b>งานเบ็ดเตล็ดประกอบ</b>					
5.1	งานขุดย้ายแนวท่อประปาตลอดแนวก่อสร้าง พร้อมฝัง	LS	1			
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					
<b>I</b>	<b>ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม</b>					
	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอย่าง.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ

(.....)