

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง  
ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

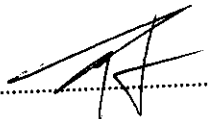
ประเภทงาน ก่อสร้างถนน Cape Seal  
เส้นทางสาย บ้านหนองตาแก้ว ระยะทาง 620.000 กิโลเมตร  
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ต.โคกช้าง  
เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี  
แบบเลขที่ ตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 0 แผ่น  
ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น  
คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ ที่ 2142 /2556 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน 2556

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	1,122,665.90	1.3365	1,500,442.98	
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		1,500,442.98	
		คิดเป็นเงินประมาณ		1,500,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน

ลงชื่อ.....

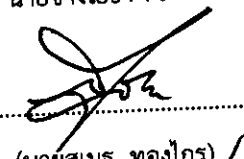


(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7ว

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....



(นายสุเมธ ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7ว

กรรมการ

ลงชื่อ.....



(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6ว

กรรมการ

**ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง**  
**ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี**

โครงการ ก่อสร้างถนน Cape Seal

เส้นทางสาย บ้านหนองตาแก้ว

ระยะทาง 620.000 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+620 อำเภอ เดิมบางนางบวช

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่

ประมาณราคาเมื่อวันที่ **ม.ค. 57**

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ก.งานทาง</b>					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางกลางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.620	43,000	26,660	ราคาพาณิชย์
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	จ.สุพรรณบุรี
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	เดือน ธ.ค.56
	งานตัดหินผุ .....	ลบ.ม.	-	-	-	
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานลูกรังขยายคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.				
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานลูกรังหรือหินคลุกรองพื้นหนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	420	369	154,980	
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	781	369	288,263	
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	3,782	27	102,303	
	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	3,720	137	509,640	
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	
3	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด $\phi$ 0.30 ม.	ม.	-	-	-	
3.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หน่วยตัด
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
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	-	-	-	
3.2.3	ขนาด 1 - $\phi$ 1.00 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-	-	-	
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	งานหลักกันโค้ง	หลัก	-	-	-	
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	1	1,440	1,440	
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-	-	-	
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	4	1,270	5,080	
	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.	ป้าย	1.00	3,300	3,300	
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	155.00	200	31,000	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				1,122,665.90	
	<b>ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม</b>					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
2	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด .....x..... ม.	ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				-	

**ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง**  
**ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี**

โครงการ ก่อสร้างถนน Cape Seal

เส้นทางสาย บ้านหนองตาแก้ว

ระยะทาง 620.000 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+620 อำเภอ เดิมบางนางบวช

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่

บริษัท,ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

ที่อยู่.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	<b>ถนนทาง</b>					
<b>1</b>	<b>งานดินคันทาง</b>					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-			
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.620			
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-			
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-			
	งานตัดหินผุ .....	ลบ.ม.	-			
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-			
	งานลูกรังขยายคันทาง	ลบ.ม.	-			
<b>2</b>	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.				
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	-			
2.3	งานลูกรังหรือหินคลกรองพื้น หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	420			
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	781			
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	3,782			
	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-			
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	3,720			
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-			
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-			
<b>3</b>	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
<b>3.1</b>	<b>งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.</b>					
3.1.1	ขนาด f 0.30 ม.	ม.	-			
<b>3.2</b>	<b>งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)</b>					

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
3.2.1	ขนาด 1 - f 0.60 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-			
3.2.2	ขนาด 1 - f 0.80 ม. (HW+EW = 1 )	จุด	-			
3.3	<b>งานวางระบายน้ำ</b>					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-			
3.3.2	เหล็ก RB f 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	1			
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-			
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-			
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	4			
	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	ป้าย	1.00			
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	155.00			
5	<b>งานเบ็ดเตล็ดประกอบ</b>					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ

(.....)

ประทับตราต่างๆ (ถ้ามี)