

## ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

## ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนน Cape Seal  
 เส้นทางสาย หมู่ที่ 6 , 2 ต.บ้านดอน ระยะทาง 2.100 กิโลเมตร  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ต.บ้านดอน - หมู่ที่ 2 ต.บ้านดอน  
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี  
 แบบเลขที่ ตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 0 แผ่น  
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่

คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ ที่ 2142 /2556 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน 2556

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	4,914,886.50	1.3365	6,568,745.81	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	
<b>สรุป</b>		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		6,568,745.81	
		คิดเป็นเงินประมาณ		6,500,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

หกล้านห้าแสนบาทถ้วน

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสมเดช ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7ว

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6ว

## ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

แบบ อน อบจ. ปร.4

## ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการ ก่อสร้างถนน Cape Seal

เส้นทางสาย หมู่ที่ 6 , 2 ต.บ้านดอน

ระยะทาง 2.100 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 2+100 อำเภอ อุทัย  
 ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี  
 ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๒๑.๑.๕๗

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	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	2.100	43,000	90,300	
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานตัดหินผุ .....	ลบ.ม.	-	-	-	
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	1,760	206	362,560	
	งานดินถมจากการตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม.	1,384	170	235,280	
	งานลูกรังขยายคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.				
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานลูกรังหรือหินคลุกรองพื้น หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	2,898	369	1,069,362	
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	2,646	369	976,374	
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	12,810	27	346,511	
	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	12,600	137	1,726,200	
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	
3	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
3.1	<b>งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.</b>					
3.1.1	ขนาด f 0.30 ม.	ม.	-	-	-	
3.2	<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	งานวางระบายน้ำ					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
3.3.2	เหล็ก RB f 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	-	-	-	
	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.	ป้าย	1.00	3,300	3,300	
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	525.00	200	105,000	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				<u>4,914,886.50</u>	
	<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 หมู่ที่ 6 , 2 ต.บ้านดอน

ระยะทาง 2.100 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 2+100 อำเภอ อุทัย  
 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>ก.งานทาง</b>					
1	<b>งานดินคันทาง</b>					
1.1	งานกรุยทางลาดป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-			
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	2.100			
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-			
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-			
	งานตัดหินผุ .....	ลบ.ม.	-			
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	1,760			
	งานดินถมจากการตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม.	1,384			
2	<b>งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร</b>		-			
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.				
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.				
2.3	งานลูกรังหรือหินคลุกรองพื้น หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	2,898			
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	2,646			
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	12,810			
	งาน TACK COAT	ตร.ม.				
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	12,600			
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-			
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-			
3	<b>งานอาคารระบายน้ำ</b>					
3.1	<b>งานท่อลอดคกลม ค.ส.ล.</b>					
3.1.1	ขนาด f 0.30 ม.	ม.	-			
3.2	<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	-			
	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	ป้าย	1.00			
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	525.00			
5	<b>งานเปิดเตล็ดประกอบ</b>					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ ก่อสร้าง ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ

(.....)

ประทับตราต่างๆ (ถ้ามี)