

สรุปผลการประมาณราคาจ้างเหมาก่อสร้างของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนน ลาดยาง Cape Seal
 เส้นทางสาย หมู่ที่ 6 ตำบลสนามคลี-หมู่ที่ 7 ตำบลสระแก้ว ระยะทาง 0.385 กิโลเมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลสนามคลี-หมู่ที่ 7 ตำบลสระแก้ว
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
 แบบเลขที่ อบจ.สพ.02-0050-57 จำนวน 5 แผ่น
 ประมาณการ ตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น
 คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ 2142/ 2556 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน 2556
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2557

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	598,716.00	1.3365	800,183.93	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		800,183.93	บาท
		คิดเป็นเงินประมาณ		800,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

แปดแสนบาทถ้วน

(ลงชื่อ)



(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7 ว.

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)



(นายสุเมธ ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7 ว.

กรรมการ

(ลงชื่อ)



(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6 ว.

กรรมการ

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

แบบ อบจ. ปร.4

โครงการ ก่อสร้างถนน ลาดยาง Cape Seal

เส้นทางสาย หมู่ที่ 6 ตำบลสนามคลี-หมู่ที่ 7 ตำบลสระแก้ว

ระยะทาง 0.385 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+385 อำเภอ เมือง

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่ อบจ.สป.02-0050-57

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2557

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
1.2	งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.385	43,000.00	16,555.00	
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	
2.2	งานดินถมเสริมขยายคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานชั้นรองพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	530.00	395.00	209,350.00	
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,387.00	33.00	78,771.00	
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,310.00	117.00	270,270.00	
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	
3	งานอาคารระบายน้ำ					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.2	ขนาด ϕ 0.60 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.3	ขนาด ϕ 0.80 ม.	ม.	-	-	-	
3.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					
3.2.1	ขนาด 1 - ϕ 0.60 ม. (HW+EW = 1)	จุด	-	-	-	
3.2.2	ขนาด 1 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 1)	จุด	-	-	-	
3.3	งานวางระบายน้ำ					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
3.3.2	เหล็ก RB ϕ 6 มม.	ตัน	-	-	-	
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หน้า 2/2 หมายเหตุ แบบ ๑๓.๑ ปจ. ปร.4
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
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	1	1,270.00	1,270.00	
	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+ต (B+C)		-	-	-	
	GUARD RAIL	ม.	-	-	-	
	TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	-	
	ป้ายโครงการตามแบบ อบจ.สท	ป้าย	1.00	-	3,300.00	
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	96.00	200.00	19,200.00	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
5.1	งาน ...	ตร.ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				598,716.00	
	ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
2	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาดx.... ม.	ม.	-	-	-	
3	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาดx.... ม.	ม.	-	-	-	
4	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาดx.... ม.	ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				-	

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการ ก่อสร้างถนน ลาดยาง Cape Seal

เส้นทางสาย หมู่ที่ 6 ตำบลสนามคลี-หมู่ที่ 7 ตำบลสระแก้ว

ระยะทาง 0.385 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+385 อำเภอ เมือง

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่ อบจ.สพ.02-0050-57

บริษัท,ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

ที่อยู่.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-			
1.2	งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.385			
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานดินถม	ลบ.ม.	-			
2.2	งานชั้นรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-			
2.3	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	530.00			
2.4	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,387.00			
2.5	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,310.00			
2.6	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-			
3	งานอาคารระบายน้ำ					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-			
3.1.2	ขนาด ϕ 0.60 ม.	ม.	-			
3.1.3	ขนาด ϕ 0.80 ม.	ม.	-			
3.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					
3.2.1	ขนาด 1 - ϕ 0.60 ม. (HW+EW = 1)	จุด	-			
3.2.2	ขนาด 1 - ϕ 0.80 ม. (HW+EW = 1)	จุด	-			
3.3	งานรางระบายน้ำ					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-			
3.3.2	เหล็ก RB ϕ 6 มม.	ตัน	-			
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-			

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
4	งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-			
4.2	งานหลักกั้นโค้ง	หลัก	-			
4.3	งานป้ายจราจร	ชุด	-			
	แบบ บ1 (A)	ชุด	-			
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-			
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-			
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	1			
	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.	96.00			
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					
	ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-			
2	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาดx..... ม.	ม.	-			

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ

(.....)

ประทับตราต่างๆ (ถ้ามี)