

สรุปผลการประมาณราคาจ้างเหมาก่อสร้างของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนน Cape Seal
 เส้นทางสาย บ้านวังหลุมพอง-บ้านดอนแสลบ ระยะทาง 0.335 กิโลเมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 บ้านวังหลุมพอง ต.จรเข้สามพัน (ช่วงที่ 1)
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
 แบบเลขที่ อบจ.สพ. 02-023-57 จำนวน 5 แผ่น
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 5 แผ่น
 คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ 950/ 2557 ลงวันที่ 12 พฤษภาคม 2557
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 16 มิถุนายน พ.ศ. 2557

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	748,346.00	1.3365	1,000,164.43	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		1,000,164.43	
		คิดเป็นเงินประมาณ		1,000,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

หนึ่งล้านบาทถ้วน

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นางนิตยา ทองสุก)

นายช่างโยธา 7 ว.

(ลงชื่อ)

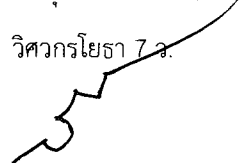


กรรมการ

(นายสมเธธ ทองไกร)

วิศวกรโยธา 7 ว.

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายสมพร ทองสุก)

วิศวกรโยธา 6 ว.

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

แบบ อบจ. ปร.4

ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการ ก่อสร้างถนน Cape Seal

เส้นทางสาย บ้านวังหลุมพอง-บ้านดอนแสลบ

ระยะทาง 0.335 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+335 อำเภอ อุทัย

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่ อบจ.สพ.02-023-57

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางถางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.335	43,000	14,405	
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานตัดหินผุ	ลบ.ม.	-	-	-	
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	409	229	93,661	
	งานลูกรังขยายคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	
2.3	งานลูกรังหรือหินคลุกรองพื้น หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	343	395	135,485	
2.4	งานชั้นพื้นทาง หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	436	395	172,220	
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,077	33.00	68,541	
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,010	117	235,170	
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	
3	งานอาคารระบายน้ำ					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด ϕ 0.30 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	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
3.3	งานวางระบายน้ำ					
3.3.1	งาน Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
3.3.2	เหล็ก RB ϕ 6 มม.	ตัน	-	-	-	
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-	-	-	
4	งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	
4.2	งานหลักกั้นโค้ง	หลัก	11	324	3,564	
4.3	งานป้ายจราจร	แบบ บ1 (A)	ชุด	1,440	1,440	
		แบบ บ2 (B)	ชุด	-	-	
		แบบ บ3-บ36	ชุด	-	-	
		แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	3	1,270	3,810
		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	3,300	3,300
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	83.75	200	16,750	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ		-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				748,346.00	
	ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม					
1	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-	-	-	
2	ท่อเหลี่ยม คสล. ขนาดม.	ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				-	

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการ ก่อสร้างถนน Cape Seal

เส้นทางสาย บ้านวังหลุมพอง-บ้านดอนแสลบ

ระยะทาง 0.335 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+335 อำเภอ อุทัย

ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี

ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่

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	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.335			
1.3	งาน Benching	ลบ.ม.	-			
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-			
	งานตัดหินผุ	ลบ.ม.	-			
1.5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	409			
	งานลูกรังขยายคันทาง	ลบ.ม.	-			
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.				
2.2	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	-			
2.3	งานลูกรังหรือหินคลุก หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	343			
2.4	งานชั้นพื้นทาง หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	436			
2.5	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,077			
	งาน TACK COAT	ตร.ม.	-			
2.6	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,010			
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-			
2.7	งานไหล่ทาง ชนิด	ตร.ม.	-			
3	งานอาคารระบายน้ำ					
3.1	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
3.1.1	ขนาด f 0.30 ม.	ม.	-			
3.2	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
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	11			
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	1			
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-			
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-			
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	3			
	แบบ ต47-ต48	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.	83.75			
5	งานเปิดเตล็ดประกอบ					
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					
1	ข.งานสะพานและท่อเหลี่ยม					
	สะพาน คสล. ... แห่ง ความยาวรวม	ม.	-			
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน					

รวมค่าวัสดุและแรงงาน

ค่าดำเนินการ กำไร ภาษี

รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง

ตัวอักษร.....

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ

(.....)

ประทับตราต่างๆ (ถ้ามี)