

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

ประเภทงาน ลาดยางแบบ Cape Seal
 เส้นทางสาย สระพังลาน - สระยายโสม ระยะทาง 0.385 กิโลเมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 ต.สระพังลาน ถึงเขตติดต่อสระยายโสม อ.อุททอง
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี
 แบบเลขที่ ตามแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 0 แผ่น
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ /1/2014
 คำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ ที่ 2142 /2556 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน 2556

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง ตามราคากลาง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	748,393.50	1.3365	1,000,227.91	
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		1,000,227.91	
		คิดเป็นเงินประมาณ		1,000,000.00	บาท

(ตัวอักษร)

หนึ่งล้านบาทถ้วน

ลงชื่อ.....
 (นางนิตยา ทองสุก)
 นายช่างโยธา 7ว

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....
 (นายสุเมธ ทองไกร)
 วิศวกรโยธา 7ว

กรรมการ

ลงชื่อ.....
 (นายสมพร ทองสุก)
 วิศวกรโยธา 6ว

กรรมการ

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทาง
ส่วนราชการ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการ ลาดยางแบบ Cape Seal

เส้นทางสาย สระพังลาน - สระยายโสม

ระยะทาง 0.385 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+385 อำเภอ อุทัย
 ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี
 ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. แบบเลขที่ อบจ.สพ.02-001-55
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ม.ค.57

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางกลางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.385	43,000	16,555	ราคาพาณิชย์
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					จ.สุพรรณบุรี
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	เดือน ธ.ค.56
2.2	งานดินถม	ลบ.ม.	470	206	96,820	
2.3	งานลงหินคลุกปรับเกลี่ยกลมหลุมบ่อ	ลบ.ม.	120	369	44,280	
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุกหนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	485	369	178,965	
2.6	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,349	27	63,410	
2.7	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,310	137	316,470	
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	
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.	-	-	-	
3.1.2	ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-	-	-	
3.1.3	ขนาด ϕ 0.60 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	21	324	6,804	
4.3	งานป้ายจราจร					
	แบบ บ1 (A)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ2 (B)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ3-บ36	ชุด	-	-	-	
	แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	2	1,270	2,540	
	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.	96.25	200	19,250	
5	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
5.1	งาน ...	ตร.ม.	-	-	-	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				748,393.50	
	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 ลาดยางแบบ Cape Seal

เส้นทางสาย สระพังลาน - สระยายโสม

ระยะทาง 0.385 กม. ระหว่าง 0+000 ถึง กม. 0+385 อำเภอ อุทัย
 ประเภทของผิวจราจร Cape Seal กว้าง 6.00 ม. จังหวัด สุพรรณบุรี
 ประเภทของไหล่ทาง Cape Seal กว้าง - ม. อบจ.สพ.02-001-55

บริษัท,ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

ที่อยู่.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
1	งานดินคันทาง					
1.1	งานกรุยทางฉางป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-			
1.2	งานเกลี่ยปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	กม.	0.385			
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร					
2.1	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-			
2.2	งานดินถม	ลบ.ม.	470			
2.3	งานลงหินคลุกกลบหลุมบ่อ	ลบ.ม.	120			
2.4	งานชั้นพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	485			
2.6	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	2,349			
2.7	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	2,310			
	งานผิวจราจรปะ ชนิด Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-			
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.	-			
3.1.2	ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-			
3.1.3	ขนาด ϕ 0.60 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	-			

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
3.3.3	ไม้แบบ	ม.	-			
4	งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร					
4.1	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-			
4.2	งานหลักกันโค้ง	หลัก	21			
4.3	งานป้ายจราจร	แบบ บ1 (A)	ชุด	1		
		แบบ บ2 (B)	ชุด	-		
		แบบ บ3-บ36	ชุด	-		
		แบบ ต1-ต46 (C)	ชุด	2		
		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		
4.4	เครื่องหมายบนผิวทาง					
4.4.1	สีเทอร์โม สีเหลือง + สีขาว	ตร.ม.	96.25			
	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)