

บัญชีกำหนดราคากลางก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี

สายทาง หมู่ที่ 6 ตำบลท่าไม้ดัด เชื่อมต่อเทศบาลตำบลศรีดอนไผ่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร

ยาว 690 เมตร

รวมพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,140 ตารางเมตร

ประมาณการวันที่ 13 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

ราคาน้ำมัน ณ วันที่ประมาณการ 29.73 บาท

งบประมาณประจำปี

ที่	รายการ	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	1.3624	1,925,278.66	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง		1,925,278.66	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ		✓ 1,925,000.00	
(หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นห้าพันบาทถ้วน)				

ความยาวถนน 0.690 กม.

เฉลี่ยราคา กม. ละ 2,789,855.07 บาท

\*\*\* งบประมาณที่ตั้งไว้

✓ 1,829,000.00

บาท\*\*\*

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

.....

ประธานกรรมการ

นายวิรัชชัย แมนปิ่น

นายช่างโยธาอาวุโส

.....  
*อลงก สิงห์*

กรรมการ

นายศตายุ ลำพูน

วิศวกรโยธาชำนาญการ

.....  
*.....*

กรรมการ

นายอนันต์ ร้อยทา

นายช่างโยธาอาวุโส

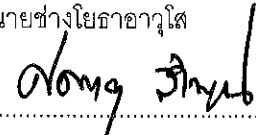
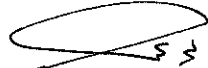
หมายเหตุ ระยะเวลาการก่อสร้าง..... 90 .....วัน



ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่างานต้นทุน (บาท)			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม
	12.1 งานลาดยางแบบ CAPE SEAL	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	12.3 งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต ปูบน PRIME COAT	4,140.00	ตร.ม.	198.08	14.85	212.93	881,530.20	1.3624	290.09	1,200,996.74
	12.4 งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต ปูบน TACK COAT	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	12.5 งาน Pavement In-Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	12.6 งานผิวทาง PARA AC ปูบน PRIME COAT	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	12.7 งานผิวทาง PARA AC ปูบน TACK COAT	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
13	งานเครื่องหมายจราจร									
	13.1 หลักรน้ำโค้ง คสล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	
	13.2 หลักรกิโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	
	13.3 หลักรเขตทาง คสล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	
	13.4 ปุ่มสะท้อนแสง ( 2 หน้า )	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.5 งานสีพื้น (Hot Paint)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	13.6 งานตีเส้นจราจร (Thermoplastic)	166.00	ตร.ม.	-	-	290.00	48,140.00	1.3624	395.09	65,585.94
	13.7 TIMBER BARRICADE	-	ม.	-	-	-	-	-	-	
	13.8 GUARD RAIL พร้อมเสา	-	ม.	-	-	-	-	-	-	
	13.9 Rumble Strips	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	
	13.10 ทางม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	
	13.11 เส้นเตือนทางรถไฟ	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	
	13.12 งานติดตั้งโพลีบูตามาจราจร(ไฟกระพริบ)	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	
	13.13 ป้ายโครงการ ป.1 ขนาด 1.20 x 2.40 ม.	1.00	ชุด	-	-	5,200.00	5,200.00	1.3624	7,084.48	7,084.48
	13.14 ป้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.15 ป้ายจราจรแบบ บ2.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.16 ป้ายจราจร บ3 - บ36	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.17 ป้ายจราจร บ37 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.19 ป้ายจราจรแบบ ต1 - ต60,ต62,ต75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.20 ป้ายจราจร ต61	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.21 ป้ายจราจรแบบ ต63,ต66	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.22 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.23 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.24 ป้ายจราจรแบบ ต69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.25 ป้ายจราจรแบบ ต70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.26 ป้ายจราจรแบบ ต71 - ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	
	13.27 ป้ายจราจรแบบ ต74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่างานต้นทุน (บาท)			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม
	13.28 บั้ยจจารแบบ ต76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.29 บั้ยจจารแบบ ต77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.30 บั้ยจจารแบบ ต78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.31 บั้ยจจารแบบ น1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.32 บั้ยจจารแบบ น2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.33 บั้ยจจารแบบ 2-น2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.34 บั้ยจจารแบบ 3-น2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.35 บั้ยจจารแบบ น3	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.36 บั้ยจจารแบบ น4	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.37 บั้ยจจารแบบ น5	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.38 บั้ยจจารแบบ น3 -บ55+ ต1-ต61	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
	13.39 บั้ยจจารแบบ น3 -บ55 + ต62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-
14	งานวางท่อ คสล.									
	14.1 ท่อ คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. x 1.00 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-
	14.2 ท่อ คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. x 1.00 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-
	14.3 ท่อ คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. x 1.00 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-
	14.4 ท่อ คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. x 1.00 ม.	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-
15	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)									
	15.1 ขนาด 1 - Ø 0.60 ม. (HW+EW = 1)	-	จุด	-	-	-	-	-	-	-
	15.2 ขนาด 1 - Ø 0.80 ม. (HW+EW = 1)	-	จุด	-	-	-	-	-	-	-
	15.3 ขนาด 1 - Ø 1.00 ม. (HW+EW = 1)	-	จุด	-	-	-	-	-	-	-
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง						1,413,152.28			1,925,278.66

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

..... ประธานกรรมการ  
นายอรัชชัย แม่นมั่น  
นายช่างโยธาอาวุโส  
  
..... กรรมการ  
นายศตายุ ลำพูน  
วิศวกรโยธาชำนาญการ  
  
..... กรรมการ  
นายอนันต์ ร้อยทา  
นายช่างโยธาอาวุโส