



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก

เรื่อง การเปิดเผยราคากลางโครงการจำนวน ๒ โครงการ ขององค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก
องค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก จะดำเนินการโครงการจำนวน ๒ โครงการ ดังนี้

๑.โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์สายบางสัก - เขาพลูสายใน หมู่ที่ ๒ (ส่วนที่เหลือ) ตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๕๓๐ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการชั่วคราว ๑ ป้าย และป้ายประชาสัมพันธ์โครงการถาวร ๑ ป้าย รายละเอียดอื่นๆตามแบบแปลน อบต.บางสัก (ปร. ๔/ปร. ๕) งบประมาณตั้งไว้ ๖๙๕,๘๐๐.-บาท (-หกแสนเก้าหมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน -) ดังนี้

๒.โครงการซ่อมแซมหลุมบ่อถนนในตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง งบประมาณตั้งไว้ ๓๒๙,๘๐๐.- บาท (-สามแสนสองหมื่นเก้าพันแปดร้อยบาทถ้วน-)

เพื่อให้ถูกต้องตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และหนังสือสำนักงาน ป.ป.ช. ด่วนที่สุด ที่ ปช.๐๐๐๑.๒๖/ว๐๐๒๗ ลงวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๕๖ จึงขอประกาศเปิดเผยราคากลางโครงการ ดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์สายบางสัก - เขาพลูสายใน หมู่ที่ ๒ (ส่วนที่เหลือ) ตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง ผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๕๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๕๓๐ เมตร กำหนดราคากลางเป็น ๗๓๖,๙๙๓.๘๘-บาท (เจ็ดแสนสามหมื่นหกพันเก้าร้อยเก้าสิบบสามบาทแปดสิบบแปดสตางค์)

๒. โครงการซ่อมแซมหลุมบ่อถนนในตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง กำหนดราคากลางเป็น ๒๓๙,๕๓๑.๓๕-บาท (สองแสนสามหมื่นเก้าพันห้าร้อยสามสิบบห้าสตางค์)

องค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายไซตี มलयงค์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก

แบบฟอร์มสรุปการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ปร.5 ท

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง

ประเภทงาน ก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

สถานที่ก่อสร้าง สายบางสัก - เขาพลูสายโน หมู่ที่ 2 ตำบลบางสัก อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง

สรุปประมาณราคาตามแบบฟอร์ม ปร. 4/1 จำนวน 5 แผ่น
ปร. 4/2 จำนวน 5 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อ เมื่อวันที่ 19 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	532,072.40	1.3795	733,993.88	Factor F ผันตกชุก 1
2	ประเภทงานสะพาน	-		-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	และท่อเหลี่ยม	-		-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%
4	งานอำนวยความสะดวก	-		-	- เงินประกันผลงานหัก 0%
4	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 2 ปี	-		3,000.00	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7%
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			736,993.88	ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			736,993.88	
	ตัวอักษร (เจ็ดแสนสามหมื่นหกพันเก้าร้อยเก้าสิบสามบาทแปดสิบแปดสตางค์)				

ประมาณราคาโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางสาวสุกัญญา หาบสา)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายคณะดี เกตุแก้ว)
ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายพนมทรัพย์ เตางาม)
ตำแหน่ง ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

แบบกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

ระยะทาง 0.225 กม. (จาก กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+225.000)

กว้าง 6.00 เมตร
กว้างข้างละ 0.00 เมตร

ผิวทางลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ (Cape Seal)

ไหล่ทางไม่มี

วันที่ 19 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
1	ประเภทงานทาง							
	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม	ตร.ม.	225.00	1.79	402.75	1.3795	2.47	555.59
	1.1 งานวางป่าและจุดต่อ	ตร.ม.	-	15.00	-	1.3795	20.69	-
	1.2 งานหรือผิวจราจรลาดยางเดิม (ความหนา ๗ซม.)	ตร.ม.	-	70.51	-	1.3795	97.27	-
	1.3 งานหรือผิวจราจร คสล.เดิม (ความหนา ๗ซม.)		-	-	-	-	-	-
	1.4 งานหรือ สะพาน คสล.เดิม	เหมาจ่าย	-	20,000.00	-	1.3795	27,590.00	-
	1.4.1 ที่ กม. ขนาด		-	-	-	-	-	-
	1.5 งานหรือ ท่อลอดเหลี่ยมเดิม	เหมาจ่าย	-	18,000.00	-	1.3795	24,831.00	-
	1.5.1 ที่ กม. ขนาด		-	-	-	-	-	-
	1.6 งานหรือ ท่อ คสล.เดิม	เมตร	-	90.00	-	1.3795	124.16	-
1.7 งานหรือ สะพาน ไม้เดิม	เหมาจ่าย	-	4,000.00	-	1.3795	5,518.00	-	
1.8 งานหรือ โครงสร้างอื่นๆ	หน่วย	-	-	-	1.3795	-	-	
2	งานดิน	ตร.ม.	1,350.00	11.47	15,484.50	1.3795	15.82	21,360.87
	2.1 งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดดินทางเดิม							
	2.2 งานตัดขึ้นรูปดินทาง	ค.บ.ม.	-	32.84	-	1.3795	45.30	-
	2.2.1 งานดินตัด							

แบบกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแคปซีล (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

ระยะทาง 0.225 กม. (จาก กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+225.000)

ผิวทาง 6.00 เมตร

ไหล่ทาง 0.00 เมตร

วันที่ 19 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่าต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
2.2.2	งานขุดตัดหินผุ	ลบ.ม.	-	99.07	-	1.3795	136.67	-
2.2.3	งานขุดตัดหินแข็ง	ลบ.ม.	-	205.13	-	1.3795	282.98	-
2.2.4	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	-	36.12	-	1.3795	49.83	-
2.2.5	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด)	ลบ.ม.	-	36.12	-	1.3795	49.83	-
2.3	งานถมคันทาง							
2.3.1	งานดินถม	ลบ.ม.	-	48.19	-	1.3795	66.48	-
2.3.1(1)	งานดินถม, วัสดุจากดินตัด	ลบ.ม.	-	93.18	-	1.3795	128.54	-
2.3.1(2)	งานดินลูกรัง(หินผุ) ถมไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	508.23	-	1.3795	701.10	-
2.3.2	งานทรายถม	ลบ.ม.	-	147.28	-	1.3795	203.17	-
2.3.3	งานวัสดุตัดเลือก							
3	งานพื้นที่ทางและรองพื้นที่ทาง							
3.1	งานรองพื้นที่ทาง	ลบ.ม.	229.50	158.71	36,423.95	1.3795	218.94	50,246.84
3.1.1	งานรองพื้นที่ทาง	ลบ.ม.	-	645.61	-	1.3795	890.62	-
3.1.2	งานรองพื้นที่ทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานพื้นที่ทาง	ลบ.ม.	288.00	812.74	234,069.12	1.3795	1,121.17	322,898.35
3.2.1	งานพื้นที่ทาง	ลบ.ม.	-	645.61	-	1.3795	890.62	-
3.2.2	งานพื้นที่ทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ.....)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-

แบบกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแคปซีล (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

ระยะทาง 0.225 กม. (จาก กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+225.000)

ผิวทาง แคปซีลจราจรแบบแคปซีล (Cape Seal)
 หนา 6.00 เมตร
 กว้าง 0.00 เมตร

วันที่ 19 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นขุม (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
3.3	งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต	ลบ.ม.	-	619.02	-	1.3795	853.94	-
3.4	งานปรับปรุงโครงสร้างถนนเดิม	ตร.ม.	-	250.85	-	1.3795	346.04	-
3.4.1	Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	1.3795	-	-
3.4.2	งาน Pavement In-Place Recycling	หน่วย	-	-	-	1.3795	-	-
3.4.3	งานอื่น ๆ เพิ่มเติม	หน่วย	-	-	-	1.3795	-	-
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
4.1	PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทางและไหล่ทาง	ตร.ม.	1,350.00	35.84	48,384.00	1.3795	49.44	66,745.73
4.1.1	PRIME COAT	ตร.ม.	-	16.35	-	1.3795	22.55	-
4.1.2	TACK COAT	ตร.ม.	1,350.00	135.28	182,626.83	1.3795	186.62	251,933.71
4.2	งานผิวทางและไหล่ทาง Cape Seal							
4.3	งานผิวทางและไหล่ทาง Asphaltic concrete							
4.3.1	งานรองผิวทางและไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Binder Course ความหนา 5 ซม. (ปูน PRIME COAT)	ตร.ม.	-	227.26	-	1.3795	313.51	-
4.3.2	งานผิวทางและไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 5 ซม. (ปูน PRIME COAT)	ตร.ม.	-	230.44	-	1.3795	317.89	-
4.4	งานผิวทางและไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
5.3.3	งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง							

แบบกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแคปซีล (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

ระยะทาง 0.225 กม. (จาก กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+225.000)

ผิวทาง ผิวจราจรแบบแคปซีล (Cape Seal)

ไหล่ทาง ไม่มี

วันที่ 19 เดือน พฤษภาคม พ.ศ.2565

กว้าง 6.00 เมตร
กว้างข้างละ 0.00 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
	5.3.3(1) สีเหลือง	ตร.ม.	5.63	290.00	1,631.25	1.3795	400.06	2,250.31
	5.3.3(2) สีขาว	ตร.ม.	45.00	290.00	13,050.00	1.3795	400.06	18,002.48
	5.4 Rumble Strip	ตร.ม.	-	400.00	-	1.3795	551.80	-
	5.5 Timber Barricade	เมตร	-	890.00	-	1.3795	1,227.76	-
	5.6 Guard rail	เมตร	-	1,780.00	-	1.3795	2,455.51	-
	5.7 งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	-	650.00	-	1.3795	896.68	-
	5.8 Approach Slab ความหนา 25 ซม.	ตร.ม.	-	1,404.00	-	1.3795	1,936.82	-
	5.9 Concrete Barrier	เมตร	-	1,349.00	-	1.3795	1,860.95	-
6	งานไฟฟ้าแสงสว่าง							
	6.1 งานเสาไฟฟ้าแสงสว่างและอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	-	28,856.00	-	1.3795	39,806.85	-
	6.1.1 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งเดียวพร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	38,156.00	-	1.3795	52,636.20	-
	6.1.2 เสาไฟฟ้า สูง 9.00 เมตร กิ่งคู่พร้อมอุปกรณ์	ชุด	-	4,856.00	-	1.3795	6,698.85	-
	6.2 งานฐานเสาไฟฟ้าแสงสว่างและอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	-	10,100.00	-	1.3795	13,932.95	-
	6.3 ตู้ควบคุมไฟถนนพร้อมอุปกรณ์ประกอบ							
	6.4 ตู้ร้อยสายไฟฟ้า							
	6.4.1 ท่อร้อยสายไฟฟ้า ชนิด HDPE และอุปกรณ์ประกอบ	เมตร	-	-	-	1.3795	-	-
	6.4.1(1) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....มม.							

แบบกำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ (Cape Seal) (ส่วนที่เหลือ)

ระยะทาง 0.225 กม. (จาก กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+225.000)

ผิวทาง ชนิดของผิวจราจรแบบแอสฟัลต์ (Cape Seal)

ไหล่ทาง ไม่มี

วันที่ 19 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

กว้าง 6.00 เมตร
กว้างข้างละ 0.00 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
6.4.2	ท่อร้อยสายไฟฟ้า ชนิด RSC และอุปกรณ์ประกอบ	เมตร	-	-	-	1.3795	-	-
6.4.2(1)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....มม.							
6.4.3	ท่อร้อยสายไฟฟ้า ชนิด IMC และอุปกรณ์ประกอบ	เมตร	-	-	-	1.3795	-	-
6.4.3(1)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....มม.							
6.4.4	ท่อร้อยสายไฟฟ้า ชนิด PVC และอุปกรณ์ประกอบ	เมตร	-	-	-	1.3795	-	-
6.4.4(1)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง.....มม.							
6.5	สัญญาณไฟกระพริบ	ชุด	-	19,100.00	-	1.3795	26,348.45	-
6.6	สัญญาณไฟกระพริบ + ป้าย บ1	ชุด	-	21,400.00	-	1.3795	29,521.30	-
6.7	สัญญาณไฟกระพริบ + ป้าย ต	ชุด	-	20,200.00	-	1.3795	27,865.90	-
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง				532,072.40			
	FACTOR F ผนตกชุด 1				1.3795			
	เป็นเงินค่างานประเมิน				733,993.88			733,993.88