

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนและยกระดับชั้นทาง(เสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต) ทางหลวงท้องถิ่น สาย บร.ถ.๑๒๘-๐๐๕ (บ้านหนองตาบุญ-บ้านใหม่ไทยเจริญ) หมู่ที่ ๕ บ้านหนองตาบุญ ตำบลบุโพธิ์
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบุโพธิ์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๓๓,๐๐๐ บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป  
 ผิวจราจรกว้าง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๕๘๕.๐๐ เมตร ความหนา ๐.๐๕ เมตร และหรือรวมพื้นที่  
 ดำเนินการทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๒,๙๒๕.๐๐ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบ อบต.กำหนด)
๕. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๑,๓๑๕,๒๓๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคาากลาง
  - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง
 

๑. นายอัศวพงษ์ ยอดอ่อน	หัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ
๒. นางอรนิภา ราชศรีลา	ผู้อำนวยการกองการศึกษา	กรรมการ
๓. นายภานุพันธ์ บริสุทธิ์	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนและยกระดับชั้นทาง ( เสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต )  
 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 585.00 เมตร หนา 5 เซนติเมตร และหรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,925.00 ตารางเมตร  
 สถานที่ก่อสร้าง สาย บร ถ 128 - 005 ( บ.หนองตาบุญ - บ.ใหม่ไทยเจริญ ) พื้นที่ บ้านหนองตาบุญ หมู่ที่ 5 ตำบลบุโพธิ์ อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบุโพธิ์ อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์

แบบเลขที่ บพ. 031 / 2566

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2567


ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ ( ขยายเบา )	ตร.ม.						
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดโม้	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	3.5 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดโม้	ตร.ม.						
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ แบบ Deep Patch หนา 0.04 เมตร	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.						
	4.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	2,925.00	16.31	47,714.16	1.3642	22.25	65,091.66
	4.3 งานปรับระดับแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	4.4 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	2,925.00	296.70	867,858.69	1.3642	404.76	1,183,932.83
	4.5 งานรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	4.6 งาน PARA ASPHALT CONCRETE	ตร.ม.						

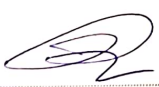
ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ ต.77	ชุด	1	4,380.00	4,380.00	1.3642	5,975.20	5,975.20
	งานป้ายจราจร แบบ น.1	ชุด	1	4,570.00	4,570.00	1.3642	6,234.39	6,234.39
	งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT							
	6.3 (สีเหลืองและสีขาว) ราคามาตรฐาน ทข.(สีเหลืองและสีขาว) ราคามาตรฐาน ทข.	ตร.ม.	136.50	290.00	39,585.00	1.3642	395.62	54,001.86
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					964,107.85		TOTAL	1,315,235.93

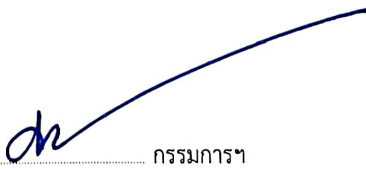
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	1,315,235.93
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

รวมราคาค่าก่อสร้าง	หนึ่งล้านสามแสนหนึ่งหมื่นห้าพันสองร้อยสามสิบบาทถ้วน	1,315,230.00
ขนาดหรือเนื้อที่	2,925.00 ตร.ม.	
เฉลี่ยราคา	449.65 บาท/ตร.ม.	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบให้ประมาณราคา 1,315,230 บาท นี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ  
( นายอัครพงษ์ ยอดอ่อน )  
หัวหน้าสำนักปลัด ฯ

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ  
( นางอรนิภา ราชศรีลา )  
นักวิชาการศึกษา ชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ  
( นายภาณุพันธ์ ปริสุทธิ์ )  
ผู้อำนวยการกองช่าง

