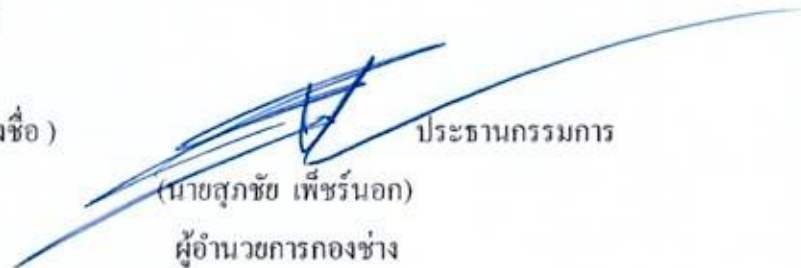


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

- 1 ชื่อโครงการ ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายทาง (คุ้มหนองครก) รหัสสายทาง บ้านโนนหันชำ หมู่ที่ 11 ตำบลชนงพระ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา
- 2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับ 500,000.00 บาท
- 3 งานซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายทาง (คุ้มหนองครก) รหัสสายทาง ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 138.00 ม. หนา 0.05 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 828.00 ตร.ม.
- 4 ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 เป็นเงิน 530,640.12 บาท
- 5 บัญชีประมาณราคากลาง ตามแบบ อบต.ชนงพระ กำหนด
 - 5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน 2 แผ่น
 - 5.2 แบบ ปร.5 จำนวน 1 แผ่น
 - 5.3 แบบ ปร.6 จำนวน 1 แผ่น
- 6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ
(นายสุภชัย เพ็ชรร์นอก)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)



กรรมการ
(นายอภิชาติ ลาดกระโทก)
หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(ลงชื่อ)



กรรมการ/เลขานุการ
(นายสมเดช พรหมจันทิก)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง : ข้อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต
 สถานที่ก่อสร้าง : บ้านโบริงษ์ท่า หมู่ที่ 11 ตำบลหนองพระ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลหนองพระ
 แบบเลขที่ : คมแบบ อบต.หนองพระ กำหนด
 กำหนดราคากลางโดย : คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางปริมและชุดคอ (ขนาดเบ1)	คร.ม.	-	1.77	-	1,364.2	2.41	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	คร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	คร.ม.	-					
	1.4 งานชุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	คร.ม.	-					
	1.5 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	คร.ม.	-					
	1.6 งานปรับดินพื้นทางเดิม แฉับคดับ	คร.ม.	828.00	11.24	9,306.72	1,364.2	15.33	12,696.23
	1.7 งานตัดดินคันทาง	ถ.ม.						
	1.8 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ถ.ม.						
	1.9 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า 0 ซม.	ถ.ม.						
	1.10 หน้า 0 ซม.	ถ.ม.	-					
	1.11 หน้า 20 ซม.	ถ.ม.	-					
	1.12 งาน Pavement In-Place Recycling ชุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	คร.ม.	828.00	70.86	58,672.08	1,364.2	96.67	80,040.45
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานโทรม ไล่ต (Prime Coat)	คร.ม.	828.00	38.49	31,869.72	1,364.2	52.51	43,476.67
	2.2 งานเทค ไล่ต (Tack Coat)	คร.ม.	-					
	2.3 งานแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หน้า 5 ซม.)	คร.ม.	828.00	336.28	278,439.84	1,364.2	458.75	379,847.63
	2.4 งานแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หน้า 5 ซม.)	คร.ม.	-					
3	งานผิวใหญ่ทาง							
	3.1 งาน โทรม ไล่ต (Prime Coat)	คร.ม.	-					
	3.2 งานเทค ไล่ต (Tack Coat)	คร.ม.	-					
	3.3 งานแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หน้า 5 ซม.)	คร.ม.	-					
	3.4 งานแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หน้า 5 ซม.)	คร.ม.	-					
4	งานติดตั้งเครื่องหมายจราจร							
	4.1 งานติดตั้ง ThermoPlastic Paint (สีเหลือง กว้าง 10 ซม.)	คร.ม.	5.52	260.00	1,435.20	1,364.2	354.69	1,957.90
	4.2 งานติดตั้ง ThermoPlastic Paint (สีขาว กว้าง 10 ซม.)	คร.ม.	27.60	260.00	7,176.00	1,364.2	354.69	9,789.50
	4.3 Rumble Strips	ชุด	-	1,196.00	-	1,364.2	1,631.58	-
	4.4 ป้ายจราจรแบบ ค1-ค27,ค31-ค56,ค58-ค60,ค75 (ขนาดป้ายจราจร 2)	ชุด	-	2,980.00	-	1,364.2	4,065.32	-
	4.5 สัญญาณไฟกระพริบ+ค11	ชุด	-	17,020.00	-	1,364.2	23,218.68	-
	4.6 งานติดตั้งหมุดสะท้อนแสง (Road Stud) ชนิดสองทิศทาง	ชุด	-	320.00	-	1,364.2	436.54	-
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาถดถอย
6	งานถักเพร่าก่อกอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับที่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานต่อเชื่อมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานต่อเชื่อมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	ถม.		0+000.00					
	ขนาด		1-3.00x1.80					
	ยาว		4.00 ม.					
9	ผ้าปิดรางระบายน้ำตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.30x0.90 ม.	ผ้า	-	1,752.64	-	1,3642	2,390.95	-
10	บิวไซโตรงกร	บิวไซ	1.00	2,163.12	2,163.12	1,3091	2,831.74	2,831.74
รวมค่าก่อสร้าง								530,640.12

① ผลรวมต้นทุนงานก่อสร้างทาง

386,899.56

② ผลรวมต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1,3642

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1,2799

ประมาณราคา

(นายสาวิศักดิ์ วีระบันเทิง)
นางช่างโยธา ชำนาญงาน

ค.778

(นายอภิชาติ ลาดกระโทก)
หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

ค.778

(นายสุภชัย เทีชรินเอก)
ผู้อำนวยการกองช่าง