

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ปริมาณงาน ปรับปรุงถนนผิวจราจรลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีตขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 490 เมตร หนา 0.05 เมตร  
หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,960 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสะพานคลองจี้ถึงหน้าวัดตาผา หมู่ที่ 8

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนครชุมน์

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	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 งานถางป่าและขุดต่อ	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/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก(หนา 0.15 ม.)	ลบ.ม.						
	3.5 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.						
	4.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	2,080.00	14.10	29,328.00	1.3642	40,009.25	40,009.25
	4.3 งานขยายไหล่ทางผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	120.00	226.80	27,216.00	1.3642	37,128.06	37,128.06
	4.4 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,960.00	226.80	444,528.00	1.3642	606,425.09	606,425.09
	4.5 งานรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	4.6 งาน PARA ASPHALT CONCRETE	ตร.ม.						

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใน	ม.						
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
6	งานเปิดเตล็ด							
	6.1 งานป้ายจราจร แบบ บ.1	ชุด						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ บ.33	ชุด						
	6.3 งานป้ายจราจร แบบ ต.11	ชุด						
	6.4 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PAN (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	98.00	290.00	28,420.00	1.3642	38,770.56	38,770.56
	6.5 งานตีเส้นจราจร RUMBLE STRIP	ตร.ม.						
	6.6 งานสัญญาณไฟกระพริบ	ชุด						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					529,492.00		TOTAL	722,332.96

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

722,332.96

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	เจ็ดแสนสองหมื่นสองพันสามร้อยสามสิบสองบาทถ้วน	722,332.00
--------------------------	--	------------

ขนาดหรือเนื้อที่

1960.00

ตร.ม.

งานขยายไหล่ทาง

120.00

ตร.ม.

พื้นที่+งานขยายไหล่ทาง

2080.00

ตร.ม.

เฉลี่ยราคา

347.28

บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมเกียรติ ดาราเย็น)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายวิวัฒน์ ยศปัญญา)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางอรพิน สอนไม่งาม)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน