## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กลุ่มงาน/งาน: กองช่าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ที่ 6 บ้านอ่างหิน จากด้านหลังวัด - เขตหมู่ 7 บ้านเขากระปุกพัฒนา ต.สามพระยา อ.ซะอำ จ.เพชรบุ

แบบเลขที่ กช.4/2568

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : องค์การบริหารส่วนตำบลสามพระยา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยมที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 10 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2568

ลำดับ ที่	ค่าวัสดุและแรงงาน	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้าง	357,147.82	
	เงื่อนไข Factoc F	1.3642	
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%		
	เงินประกับผลงานหัก 0%		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี		
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7%		
	รวมเป็นเงิน	487,221.06	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	487,221.06	
	สี่แสนแปดหมื่นเจ็ดพันสองร้อยยี่สิบเอ็ดบาทหกสตางค์		

## <u>หมายเหตุ</u>

- ราคาอ้างอิงจากหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ปรับปรุงตามประกาศฯ ฉบับที่ 5 บังคับใช้วันที่ 2 สิงหาคม 2565
- ราคาวัสดุ จากสำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า จังหวัดเพชรบุรี , ราชบุรี , และกทม. ประจำเดือน พฤษภาคม 2568
- -ราคาค่าแรง อ้างอิงจากบัญชีค่าแรง/ดำเนินการสำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างฉบับปรับปรุงใหม่เดือนมีนาคม 2566 (กรมบัญชีกลาง)

ลงชื่อ ประธานกรรมการ

(นายรัตนพล มาเกิด)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ อาการ (นางสุกัญญา ทรัพย์มา)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ

( นายอุรุพงศ์ ประชาสุขสมบูรณ์ ) นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 บ้านอ่างหิน จากด้านหลังวัด - เขตหมู่ 7 บ้านเขากระปุกพัฒนา ต.สามพระยา อ.ซะอำ จ.เพชรบุรี

ปริมาณงาน กว้าง 4.00 ม. ยาว 200.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 800.00 ตร.ม.

ใรมาเ	לוו מורצעו	13171111411 1111 4.00 1. ET 1 200.00 1. MAI 0.10 1. NIEMANIAMENER COULT TIME	1008 78	00:00					
เลขที่		รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย		u <sup>Z</sup>	ราคาต่อหน่วยxF <sub>n</sub>	ราคากลาง
1	งานทาง				22				
	ť	งานถางป่านละขุดตอ	ตร.ม.	800.00	1.76	1,408.00	1.3642	2.40	1,920.79
	E	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์	M5.21.	800.00	348.90	279,120.00	1.3642	475.97	380,775.50
	ı	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลข.ม.	80.00	211.29	16,903.20	1.3642	288.24	23,059.35
	Ī	งานทรายรองให้ผิวจราจรคอนกรีต	ລນ.ນ.	40.00	653.65	26,146.00	1.3642	891.71	35,668.37
	C	งานตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง ทุกระยะ 10.00 ม. /ม.	ಫ	64.00	76.07	4,868.48	1.3642	103.77	6,641.58
	!	งานหยอดยางรอยต่อคอนกรีต ทุกระยะ 50.00 ม. /ม.	ಸ	16.00	91.52	1,464.32	1.3642	124.85	1,997.63
	1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60 ม.	ಫ	12.00	1,869.18	22,430.16	1.3642	2,549.94	30,599.22
	ı	งานดาดหน้าท่อระบายน้ำ	มน	2.00	949.88	1,899.76	1.3642	1,295.83	2,591.65
	ï	งานเบ็ดเตล็ด	งาน	1.00	2,907.90	2,907.90	1.3642	3,966.96	3,966.96
						357,147.82			
								รวม	487,221.06

P. SACA HANGA HANG	11	357,147.82
	11	ī
TO THE PROPERTY OF THE PROPERT	ı	1
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อก้าหนดและคาไชจายอนๆ	П	
ค่า Fartor F งานก่อสร้างงากง	Ш	1.3642
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลียม	11	1
ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามพื้อกำหนดฯ = 1+[ 3 ÷ ( 1 × 4 + 2 × 5 )]	П	ı.
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง ซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F <sub>N</sub> )=  4  ×  6	Ш	ı