

## แบบสรุปราคากลางการก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหมู่ที่ 3 (สายหนองตากง)  
 รายละเอียดโครงการ กว้าง 3 เมตร ยาว 380 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,140 ตารางเมตร  
 ตามแบบ อบต.หัวโพ กำหนดพร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลหัวโพ อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.หัวโพ อ.บางแพ จ.ราชบุรี  
 แบบเลขที่

แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 25 เดือน มกราคม พ.ศ.2564

ราคามัมนั 25-25.99

ลำดับที่	รายการ	งานจัดจ้าง	ค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินงาน,ภาษี	รวมค่าก่อสร้าง บาท	หมายเหตุ
1	กลุ่มงาน/งานทาง	485,052.30	1.3607	660,010.639	
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F 1.3607				
	เงินไขล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %					
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			660,010.64	
ตัวอักษร	หกแสนหกหมื่นสิบบาทหกสิบสี่สตางค์				

ขนาดหรือเนื้อที่งานทางจำนวน ตร.ม. 1,140.00 เด็ลย 578.96 บาท/ตร.ม.

\*\*ราคาดังกล่าวนี้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการกลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการลงวันที่ 19 ต.ค.2560  
 และประกาศราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 14 พ.ย.2560 ข้อ 1 ให้หน่วยงานของรัฐถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์  
 และวิธีการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างอาคาร หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างทางสะพาน  
 และท่อเหลี่ยมและหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานชลประทาน

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางสาวอาภรณ์ เอ็นสง)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ฯ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายภาณุวัศ ศรีบุญเป็ง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวอนงค์ เมืองครุฑ)

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน

แบบสรุปราคากลางการก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กหมู่ที่ 3 (สายหนองตากง) ช่วงที่ 3

รายละเอียดโครงการ กว้าง 3 เมตร ยาว 380 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,140 ตารางเมตร  
ตามแบบ อบต.หัวโพ กำหนดพร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลหัวโพ อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.หัวโพ อ.บางแพ จ.ราชบุรี

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อถนนเดิมขนาด 1 กม	ลบ.ม.			0.00	1.3607	-	-
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.			0.00	1.3607	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ	ตร.ม.	760.00	3.50	2,660.000	1.3607	3,619.46	3,619.46
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.			0.000	1.3607	-	-
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทางผิวทาง							
	3.1 งานรื้อผิวทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.			0.000	1.3607	-	-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุรวม	ตร.ม.	1,140.00	10.43	11,890.200	1.3607	16,178.99	16,178.99
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุรวม(ทรายรองท่อ)	ลบ.ม.			0.000	1.3607	-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก พร้อมบดทับ	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	57.00	402.37	22,935.200	1.3607	31,207.92	31,207.92
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซุดลึกเฉลี่ย	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุทางขึ้นลง	ลบ.ม.	50.00	365.72	18,286.200	1.3607	24,882.03	24,882.03
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	23.75	365.72	8,685.940	1.3607	11,818.95	11,818.95
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม. ตร.ม.	1,140.00	340.71	388,409.400	1.3607	528,508.67	528,508.67
	4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	21.00	144.34	3,031.140	1.3607	4,124.47	4,124.47
	4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	87.00	97.82	8,510.340	1.3607	11,580.02	11,580.02
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.					-	-
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

5	งานโครงสร้าง								
	5.1 งานบ่อพัก คสล. ขนาดท่อ Ø 0.40 ม.	ลูก			0.000	1.3607	-	-	
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.			0.000	1.3607	-	-	
	5.3 งานคอนกรีตถนนรางระบาย	ม.			0.000	1.3607	-	-	
6	งานเปิดเตล็ด						-	-	
	6.1 งานติดตั้งเสาไฟพร้อมสาย	ต้น			0.000	1.3607	-	-	
	6.2 งานติดตั้งท่อประปาใหม่	งาน			0.000	1.3607	-	-	
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	76.00	271.63	20,643.880	1.3607	28,090.13	28,090.13	
					0.000		-	-	
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.			0.000	1.3607	-	-	
					485,052.30		TOTAL	660,010.64	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	660,010.64
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3067
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	หกแสนหกหมื่นสิบบาทหกสิบสี่สตางค์	660,010.64
ขนาดหรือเนื้อที่	1,140.00 ตร.ม.	
เฉลี่ยราคา	578.96 บาท/ตร.ม.	

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
 (นางสาวอาภรณ์ เย็นสง)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ฯ

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 (นายภาณุรัต ศรีบุญเบ็ง)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ  
 (นางสาวอนงค์ เมืองครุฑ)

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผน