

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนสูง หมู่ที่ 5 ตำบลปะ อำเภอดำรง อําเภอท่าตูม จังหวัดสุรินทร์
สายทาง	จากบ้านนายศุภมิตร ใจกล้า ถึง บ้านนางจันทร์ สุขยา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลปะ อำเภอดำรง จังหวัดสุรินทร์
แบบเลขที่	อบต.ปะ 8/2567
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่	12 ธันวาคม 2566
ลักษณะงานโดยสังเขป	ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 30.50 เมตร หนา 0.15 เมตร และก่อสร้างทางเท้า คสล. กว้างข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 152.50 ตารางเมตร ตามแบบอบต.ปะ กำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	97,792.72	Factor F
2	ค่างานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายชั่วคราว/ป้ายถาวร)	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้าง	97,792.72	ระยะเวลาดำเนินงาน 45 วัน
	ราคากลาง	97,792.72	
ตัวอักษร(-กำหนดเงินเจ็ดพันเจ็ดร้อยเก้าสิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์-)			

ระยะทางดำเนินการ 0.031 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,206,318.69 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 452/2566 ลงวันที่ 24 พฤศจิกายน 2566 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการฯ  
 (นายธีรวัฒน์ สมสวย)  
 วิศวกรโยธา

(ลงชื่อ) ..... กรรมการฯ  
 (นายฤทธิกร ลักขขร)  
 นายช่างโยธา

(ลงชื่อ) ..... กรรมการฯ  
 (นายจิรารัตน์ ผายสุวรรณ)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ) ..... เห็นชอบ  
 (นางรัชณี พัสลังก์)  
 รองปลัด อบต. รักษาการแทน  
 ปลัด อบต.ปะ

(ลงชื่อ) ..... อนุมัติ  
 (นายสว่าง ชาญศรี)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปะ

## แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนสูง หมู่ที่ 5 ตำบลปะ อำเภอนาดูน จังหวัดสุรินทร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลปะ

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาค่าก่อสร้าง
1	งานดิน (EARTHWORK)							
1.1	งานถมป่าและขุดตอ ขนาดหนัก	ตร.ม.	-	5.51	-	1.3642	7.51	-
1.2	งานพื้นที่ทางเดิม ปรับแก้ไขแต่ง	ตร.ม.	-	1.73	-	1.3642	2.36	-
1.3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	-	31.82	-	1.3642	43.40	-
1.4	งานดินถมคันทางและขอบทางปรับแก้ไขทับแน่น	ลบ.ม.	-	61.07	-	1.3642	83.31	-
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	7.62	601.87	4,586.24	1.3642	821.07	6,256.54
2.2	งานโหล่ทางลูกรังปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	-	158.32	-	1.3642	215.98	-
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	152.50	407.81	62,191.02	1.3642	556.33	84,840.98
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	5.00	251.98	1,259.90	1.3642	343.75	1,718.75
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	10.00	162.85	1,628.50	1.3642	222.15	2,221.59
3.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	30.50	66.21	2,019.40	1.3642	90.32	2,754.86
4	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
4.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	เมตร	-	526.48	-	1.3642	718.22	-
4.2	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	เมตร	-	681.10	-	1.3642	929.15	-
4	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)					1.3642		
5	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
5.1	งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง)	ตร.ม.		290.00	-	1.3642	395.61	-
5.2	งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีขาว)	ตร.ม.		290.00	-	1.3642	395.61	-
6	งานป้ายจราจร และอื่น ๆ							
6.1	หลักนำโค้ง คสล	หลัก		590.00	-	1.3642	804.87	-
6.2	ป้ายจราจรแบบ บ1.	ชุด		4,680.00	-	1.3642	6,384.45	-
6.3	ป้ายจราจร บ3 - บ54	ชุด		2,810.00	-	1.3642	3,833.40	-
6.4	ป้ายจราจรแบบ ต1 - ต27,ต31 - ต60,ต75	ชุด		2,980.00	-	1.3642	4,065.31	-
6.5	ป้ายจราจรแบบ ต77	ชุด		4,380.00	-	1.3642	5,975.19	-
<b>รวมราคาค่าก่อสร้าง</b>								<b>97,792.72</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 71,685.06

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

= -

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

## ใบแจ้งปริมาณงาน

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนสูง หมู่ที่ 5 ตำบลชะ อำเภอนำทม จังหวัดสุรินทร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลชะ

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาต่อก่อสร้าง
1	งานดิน (EARTHWORK)							
1.1	งานถางป่าและขุดตอ ขนาดหนัก	ตร.ม.	-					
1.2	งานพื้นที่ทางเดิม ปรับแก้ไขแต่ง	ตร.ม.	-					
1.3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	-					
1.4	งานดินถมคันทางและขอบทางปรับแก้ไขทับแน่น	ลบ.ม.	-					
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	7.62					
2.2	งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	-					
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	152.50					
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	5.00					
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	10.00					
3.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	30.50					
4	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
4.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	เมตร	-					
4.2	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	เมตร	-					
4	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
5	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
5.1	งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง)	ตร.ม.						
5.2	งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีขาว)	ตร.ม.						
6	งานป้ายจราจร และอื่น ๆ							
6.1	หลักนำโค้ง คสล	หลัก						
6.2	ป้ายจราจรแบบ บ1.	ชุด						
6.3	ป้ายจราจร บ3 - บ54	ชุด						
6.4	ป้ายจราจรแบบ ต1 - ต27,ต31 - ต60,ต75	ชุด						
6.5	ป้ายจราจรแบบ ต77	ชุด						
							รวมเงิน	
							คิดเป็นเงินเพียง	

(ตัวอักษร)

(ลงชื่อ).....ผู้เสนอราคา

(.....)

ประทับตรา(ถ้ามี)