

## แบบสรุปราคาตั้งงบประมาณงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

งบประมาณโครงการรายจ่ายประจำปี 2566 (รายการจ่ายขาดเงินสะสม)

ชื่อโครงการ โครงการบุกเบิกก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยแยกควนไม้ใหม่ บ้านส้องเหนือ หมู่ที่ 2  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านส้องเหนือ หมู่ที่ 2 ต.บ้านส้อง อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี  
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 250.00 ม.  
 ไหล่ทาง หินแอสฟัลต์ กว้างข้างละ - 0.30 ม.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบ้านส้อง  
 แบบเลขที่ มาตรฐานงานทาง ถนน คสล.สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท.1-01  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2567

ลำดับ	รายการ	รวมถ่วงงานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	Factor F 1.3642	Factor F 1.3642
2	ค่างานต้นทุนงานสะพาน	Factor F 1.2799	236,585.09
			- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
			- เงินประกันผลงานหัก 0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
			- พื้นที่ ปกติ
			ระยะเวลาก่อสร้าง 120 วัน
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	906,416.57	
	ขออนุมัติ ราคากลางค่าก่อสร้าง (ถ้าเกินแผนหักหนี้ร้อยละสิบหกบาทถ้วน)	906,416.00	


ระยะทางดำเนินการ 0.250 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,625,664.00 บาท

ราคาเฉลี่ยตารางเมตรละ 906.416 บาท

ตามคำสั่งที่ 454/2566 ลงวันที่ 18 กรกฎาคม 2566 (และแก้ไขเพิ่มเติม.....)

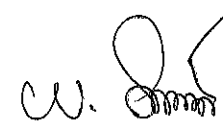
เห็นชอบและลงนาม



.....ประธานกรรมการ

(นายวัชรินทร์ ไชยยศ)

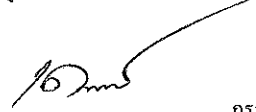
ผู้อำนวยการกองช่าง



เห็นชอบ .....

(นายพงศ์ศักดิ์ รัชชาวงศ์)

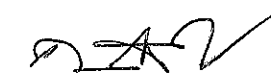
ปลัดเทศบาลตำบลบ้านส้อง



.....กรรมการ

(นายเดชฯ สิงห์ราช)


นายช่างโยธาอาวุโส



อนุมัติ .....

(นายคณองศ์ศิลป์ จิตรกุล)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านส้อง



.....กรรมการ

(นางสาววิลาวัลย์ อินทร์เนื่อง)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

ชื่อโครงการ โครงการบุกเบิกก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยแยกควนไม้ใหม่ บ้านส้องเหนือ หมู่ที่ 2  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านส้องเหนือ หมู่ที่ 2 ต.บ้านส้อง อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบ้านส้อง  
 แบบเลขที่ มาตรฐานงานทาง ถนน คสล. สำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ท.1-01  
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดหนัก)	ตร.ม.	1,150.00	5.51	6,336.50	1.3642	7.52	8,644.25
1.2	งานชุดรีดพื้นทางลูกรังเดิม หน้า 10 ซม. แล้วบดทับ	ตร.ม.	1,150.00	10.94	12,581.00	1.3642	14.92	17,163.00
1.3	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	50.00	599.44	29,972.00	1.3642	817.76	40,887.80
2	งานผิวทาง							
2.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า 15 ซม.	ตร.ม.	1,000.00	423.22	423,220.00	1.3642	577.36	577,356.72
2.2	งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	162.84	1,302.72	1.3642	222.15	1,777.17
2.3	งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	92.00	105.87	9,740.04	1.3642	144.43	13,287.36
2.4	งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานไหล่ทาง							
3.1	งานไหล่ทางหินแอนะก เกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	15.00	256.97	3,854.55	1.3642	350.56	5,258.38
4	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก						-	-
4.1	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
4.2	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
4.3	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
5	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	4,000.00	4,000.00	1.3642	5,456.80	5,456.80
6	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก						-	669,831.48
6.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง	1.00	184,601.35	184,601.35	1.2816	236,585.09	-
	กม. 0+200.00						-	-
	ขนาด 1-1.80x1.80						-	-
	ยาว 7.00 ม.						-	-
รวมค่าก่อสร้าง								236,585.09
								906,416.57

(ถ้าเลขทศนิยมสี่หลักให้ปัดขึ้นหรือปัดลงตามหลักเกณฑ์)

(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

491,006.81

(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

184,601.35

(3) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

(นายวัชรินทร์ ไชยยศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้ประมาณราคา