

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมท่อระบายน้ำและบ่อบำบัดน้ำ ขยายใหม่พัฒนา 17 หมู่ที่ 4

ปริมาณงาน ขนาด กว้าง 4.00 เมตร ยาว 125 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 500 ตารางเมตร  
ไหล่ทางข้างละ 0.20 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลศรีวิไล อำเภอศรีวิไล จังหวัดบึงกาฬ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลศรีวิไล

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 21 ส.ค. 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 งานปรับเกลี่ยผิวทางเดิม (ขนาดกลาง)	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.	500.00	11.77	5,885.00	1.4054	8,270.78	8,270.78
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	25.00	729.40	18,235.00	1.4054	25,627.46	25,627.46
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	12.00	325.53	3,906.36	1.4054	5,489.99	5,489.99
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	500.00	361.48	180,740.00	1.4054	254,011.99	254,011.99
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	ม.	8.00	192.95	1,543.60	1.4054	2,169.37	2,169.37
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง	ม.	48.00	130.25	6,252.00	1.4054	8,786.56	8,786.56
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
	4.5 งานรางวี ค.ส.ล. กว้าง 0.60 เมตร	ม.						

5	งานโครงสร้าง							
5.1	งานบ่อพัก คสล. ขนาด 0.70 ม.	ลูก	19.00	5,307.34	100,839.46	1.4054	141,719.77	141,719.77
5.2	งานท่อกลมคสล.มอก.ชั้น3 ขนาด Ø 0.30 ม.	ม.	179.00	1,082.16	193,706.64	1.4054	272,235.31	272,235.31
5.3	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
5.4	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
6.1	ท่อพีวีซี Ø8" ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร	ท่อน						
6.2	งานป้ายจราจร แบบ บ1	ชุด						
6.2	งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
7.1	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการ	เหมา	1.00	5,000.00	5,000.00			5,000.00
					516,108.06	TOTAL		723,311.23
						คิดปรับปรุงเพียง		723,311.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

516,108.06

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.4054

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ขนาดหรือเนื้อที่ 500.00

ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 1446.62

บาท/ตร.ม.

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายฉลาด อุ่นกมล)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสุรเจตน์ ศรีสว่าง)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายพนทวัฒน์ วรชัย)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....ตรวจ/เห็นชอบ

(นายกคิน พินิจมนตรี)

ปลัดเทศบาลตำบลศรีวิไล

ลงชื่อ.....อนุมัติ

(นายสมศักดิ์ ยี่รัมย์)

นายกเทศมนตรีตำบลศรีวิไล

27 ส.ค. 2567

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำและบ่อพัก ซอยใหม่พัฒนา ๑๗ หมู่ที่ ๔ จำนวน ๑ โครงการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง
๓. วงเงินงบประมาณ ๕๕๐,๐๐๐.-บาท (-ห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำและบ่อพัก ซอยใหม่พัฒนา ๑๗ จำนวน ๑ โครงการ (ตามแบบเทศบาลกำหนด)
๕. ราคากลาง ณ วันที่ ๒๗ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗  
ราคา ๗๒๓,๓๑๑.๐๐ บาท (-เจ็ดแสนสองหมื่นสามพันสามร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน-)
๖. ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๒๐ วัน  
บัญชีประมาณการราคากลาง  
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง จำนวน ๑ ชุด
๗. รายชื่อ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายฉลาด อุ่นกรม	ผู้อำนวยการกองช่าง
๗.๒ นายสุรเจตน์ ศรีสว่าง	วิศวกรโยธาชำนาญการ
๗.๓ นายนนทวัฒน์ วรชัย	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำ

(นายนนทวัฒน์ วรชัย)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

(นายฉลาด อุ่นกรม)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง