

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 15.533527 N - Longitude 104.090138 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 15.531045 N - Longitude 104.088673 E

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.20 เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 300.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,800.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลีกลิ่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคลีกลิ่ง - บ้านสงยาง หมู่ที่ 5 ตำบลกุง อำเภอกีลาลาด จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านคลีกลิ่ง - บ้านสงยาง

รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564 ราคาวัสดุ ณ. เดือน ตุลาคม 2564

เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	1,158,592.87	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3607
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	- -	** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	1,158,592.87 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	1,158,592.87 บาท	

**ตัวอักษร (หนึ่งล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นแปดพันห้าร้อยเก้าสิบสองบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.300 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 3,861,976.23 บาท (สามล้านแปดแสนหกหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยเจ็ดสิบหกบาทยี่สิบสามสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายสุริภัทร ประสาร)

นายชัชวาลโยธาปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายอานันท์ สาทอง)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการ

(นางกนกวรรณ สารปะ)

ผอ.ส่วนบริหารพัสดุ

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลีกลิ่ง หมู่ที่ 1 ตำบลคลีกลิ่ง - บ้านสงยาง หมู่ที่ 5 ตำบลลุง อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านคลีกลิ่ง - บ้านสงยาง

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

กำหนดราคาเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+300.00 กว้าง 6.00 ม. ยาว 300.00 ม. มีไหล่ทางกว้างข้างละ 0.20 ม.

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 300.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,800.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าชูดอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	2,049.00	ตร.ม.	1.73	3,544.77	1.3607	2.35	4,823.37	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	96.00	ลบ.ม.	493.95	47,419.20	1.3607	672.12	64,523.31	หนา 0.05 ม.
<b>3. งานผิวทาง</b>									
3.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	1,800.00	ตร.ม.	400.59	721,062.00	1.3607	545.08	981,149.06	หนา 0.15 ม.
3.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	60.00	เมตร	181.60	10,896.00	1.3607	247.10	14,826.19	ทำทุก 30 ม.
3.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	120.00	เมตร	134.23	16,107.60	1.3607	182.65	21,917.61	ทำทุก 10 ม.
3.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	300.00	เมตร	71.59	21,477.00	1.3607	97.41	29,223.75	
<b>4. งานผิวไหล่ทาง</b>									
4.1	งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่งเรียบ	49.00	ลบ.ม.	510.71	25,024.79	1.3607	694.92	34,051.23	หนา 0.20 ม.
<b>5. งานติดตั้งป้ายจราจร</b>									
<b>ป้ายแนะนำ</b>									
5.1	แผ่นป้าย น-1 ป้ายโครงการ อบจ.	1.00	ป้าย	5,936.91	5,936.91	1.3607	8,078.35	8,078.35	
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>							เป็นเงิน	<b>1,158,592.87</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>							เป็นเงิน	<b>1,158,592.87</b>	

ตัวอักษร (หนึ่งล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นแปดพันห้าร้อยเก้าสิบสองบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	851,468.27
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+③/(①×④+②×⑤)	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ④ × ⑥	=	1.3607
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-