

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล สายทางบ้านกระเจา หมู่ที่ ๕ ตำบลโนนสูง - บ้านหลักหิน หมู่ที่ ๒ ตำบลบักตอง อำเภอชุมหาญ จังหวัดศรีสะเกษ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๙๙,๐๐๐.- บาท (-สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ ๐.๒๐ เมตร ระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น ๑๑๘.๐๐ เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๘๐.๐๐ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๔๙๙,๒๐๐.๖๑ บาท (-สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทหกสิบเอ็ดสตางค์-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบใบสรุปรายการประมาณการราคากลาง (แบบ ปร.๔)
  - ๖.๒ แบบใบสรุปรายการประมาณการราคากลาง (แบบ ปร.๕)
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นางธัญชนก ธนบุญญ	ตำแหน่ง ผอ.กองยุทธศาสตร์และงบประมาณ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายบรรเจ็ด หอมจันทร์	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายสำรวจ	กรรมการ
๗.๓ นางสาวประภาพร สีแสด	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

ใบสรุปรายการราคากลาง งบประมาณอุดหนุนเฉพาะกิจ ประจำปี 2569 (เงินเหลือจ่าย)

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.580994 N - Longitude 104.423573 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.580591 - Longitude 104.424666  
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.20 เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการทั้งสิ้น 118.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 708.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกระเจา หมู่ที่ 5 ตำบลโนนสูง - บ้านหลักหิน หมู่ที่ 2 ตำบลบักดอง อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านกระเจา-บ้านหลักหิน

รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 29 เมษายน 2569 ราคาวัสดุ ณ. เดือน มีนาคม 2569

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

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	499,200.61	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642 ** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	499,200.61 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 40.76 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน	499,200.61 บาท	

**ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทหกสิบเอ็ดสตางค์)**

ระยะทางดำเนินการ 0.118 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 4,230,513.64 บาท (สี่ล้านสองแสนสามหมื่นห้าร้อยสิบสามบาทหกสิบเอ็ดสตางค์)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

ลงชื่อ .....กรรมการ

(นางสาวประภาพร สีแสด)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ .....กรรมการ

(นายบรรเจ็ด หอมจันทร์)

หัวหน้าฝ่ายสำรวจ

ลงชื่อ .....ประธานกรรมการ

(นางธัญชนก ธนบุญ)

ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และงบประมาณ

**สำเนาถูกต้อง**



(นางสาวประภาพร สีแสด)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ใบสรุปรายการราคากลาง งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ประจำปี 2569 (เงินเหลือจ่าย)

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกระเจา หมู่ที่ 5 ตำบลโนนสูง - บ้านหลักหิน หมู่ที่ 2 ตำบลบักตอง อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านกระเจา -บ้านหลักหิน

รหัสสายทาง -

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+118.00 กว้าง 6.00 ม. ยาว 118.00 ม. มีไหล่ทางกว้างข้างละ 0.20 ม.

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 118.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 708.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณต้นทุน				
<b>1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม</b>									
1.1	งานถางป่าขุดตอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	708.00	ตร.ม.	1.86	1,316.88	1.3642	2.54	1,796.49	
<b>2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง</b>									
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	37.00	ลบ.ม.	496.94	18,386.78	1.3642	677.93	25,083.25	หนา 0.05 ม.
<b>3. งานผิวทาง</b>									
3.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	708.00	ตร.ม.	453.81	321,297.48	1.3642	619.09	438,314.02	หนา 0.15 ม.
3.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	18.00	เมตร	212.73	3,829.14	1.3642	290.21	5,223.71	ทำทุก 30 ม.
3.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	48.00	เมตร	134.75	6,468.00	1.3642	183.83	8,823.65	ทำทุก 10 ม.
3.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	118.00	เมตร	79.08	9,331.44	1.3642	107.88	12,729.95	
<b>4. งานผิวไหล่ทาง</b>									
4.1	งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่งเรียบ	19.00	ลบ.ม.	278.92	5,299.48	1.3642	380.50	7,229.55	หนา 0.20 ม.
รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ							เป็นเงิน	499,200.61	
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้							เป็นเงิน	499,200.61	

ตัวอักษร

(สีเส้นเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทหกสิบเอ็ดสตางค์)

①	ผลรวมคำนวณต้นทุน	=	365,929.20
②	ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + ③ / (① x ④ + ② x ⑤)	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	-

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวประภาพร สีเสียด)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน