

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ งานก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (box culvert)

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.853429 N - Longitude 104.220186 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.854371° N - Longitude 104.224659° E

ท่อลอดเหลี่ยม คสล. แบบ Multi Box ขนาด 1.80 เมตร x 1.80 เมตร ความยาว 4.00 เมตร จำนวน 2 ช่อง ทำมุม (Skew)

0 องศา กับแนวตั้งฉากแนวทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลองสุด หมู่ที่ 10 ตำบลหัวเสือ - บ้านตารงค์ หมู่ที่ 9 ตำบลกฤษณา อำเภอขุขันธ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านคลองสุด - บ้านตารงค์

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	19,326.29	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3607
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	295,267.35 -	
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	314,593.65 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 30.50 บาท/ลิตร
ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน		314,593.65 บาท	

**ตัวอักษร (สามแสนหนึ่งหมื่นสี่พันห้าร้อยเก้าสิบสามบาทหกสิบห้าสตางค์)**

#DIV/0!

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายภูมิพัฒน์ สุระโคตร)

นายช่างสำรวจชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางลัดดาวรรณ พิกุลศรี)

หน.ฝ่ายงบประมาณ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

(นางสาวชัชฎา ปีสบาล)

ผอ.ส่วนวิศวกรรมกรรมการก่อสร้าง

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2565

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ งานก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (box culvert)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลองสุด หมู่ที่ 10 ตำบลหัวเสือ - บ้านตารงค์ หมู่ที่ 9 ตำบลกฤษณา อำเภอชูขันธุ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านคลองสุด - บ้านตารงค์

รหัสสายทาง -

แบบเลขที่ .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564

งานก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ตามแบบมาตรฐานทางหลวงชนบท

ท่อลอดเหลี่ยม คสล. แบบ Multi Box ขนาด 1.80 เมตร x 1.80 เมตร ความยาว 4.00 เมตร จำนวน 2 ช่อง ท้ามุม (Skew) 0 องศา กับแนวตั้งฉากแนวทาง

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
<b>1. งานดิน</b>									
1.1	งานดินถมคันทาง	160.00	ลบ.ม.	88.77	14,203.20	1,3607	120.79	19,326.29	
<b>2. งานท่อลอดเหลี่ยม</b>									
2.1	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. แบบ Multi Box กิโลเมตร ที่ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0+020.00</span> ขนาด 1.80 เมตร x 1.80 เมตร ความยาว 4.00 เมตร จำนวน 2 ช่อง ท้ามุม (Skew) 0 องศา กับแนวตั้งฉากแนวทาง	1.00	แท่ง	231,328.23	231,328.23	1,2764	295,267.35	295,267.35	
<b>รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ</b>							เป็นเงิน	<b>314,593.65</b>	
<b>ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้</b>							เป็นเงิน	<b>314,593.65</b>	

ตัวอักษร

(สามแสนหนึ่งหมื่นสี่พันห้าร้อยเก้าสิบสามบาทหกสิบห้าสตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	<b>14,203.20</b>
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	<b>231,328.23</b>
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	<b>-</b>
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	<b>1.3607</b>
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	<b>1.2764</b>
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + \frac{③}{(① \times ④) + (② \times ⑤)}$	=	<b>1.0000</b>
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ x ⑥	=	<b>1.3607</b>
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ x ⑥	=	<b>1.2764</b>