



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลาง และการคำนวณราคาากลาง
ในงานโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองตบเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านโพนบก ตำบลกกปลาซิว
อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองตบเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านโพนบก ตำบลกกปลาซิว อำเภอภูพาน
จังหวัดสกลนคร นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ระเบียบ และแนวทางปฏิบัติการเปิดเผย
ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานภาครัฐองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว
จึงประกาศข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคาากลาง และการคำนวณราคาากลางตามโครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองตบเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านโพนบก ตำบลกกปลาซิว อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร
ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๖

(นายรวมมาลัย ชิตาม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง
แบบท้ายประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาชีวิ
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลาง และการคำนวณราคากลาง
ในงานก่อสร้างตาม โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองดับเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านโพนบก
ตำบลกกปลาชีวิ อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร
ลง วันที่ ๒๓ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองดับเต่า หมู่ที่ ๘ บ้านโพนบก ตำบลกกปลาชีวิ
อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาชีวิ

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๗๔,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยมีขนาดความกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๔๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ
มีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ
จำนวน ๑ ป้าย และป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้าง จำนวน ๑ ป้าย

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๓๕๒,๖๐๑.๕๕ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ป.ร.๔

๕.๒ ป.ร.๕

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายกมลเพชร พ่ออามาตย์	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาชีวิ	ประธานกรรมการฯ
๖.๒ นายชนาวุธ พลราชม	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๖.๓ พันจ่าเอกหนูถอน ศิริแข็ง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	กรรมการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน(คสล.) สายหนองต๋อเต่า ม.8
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 บ้านโพนบก ตำบลกกปลาซิว อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว
 แบบเลขที่ แบบ ท 1-01
 จำนวนราคาเมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 140.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 560.00 ตร.ม.


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	374,264.42	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ฝนซุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	374,264.42	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง (สามแสนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน)	374,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.140 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,671,428.57 บาท

ประมาณราคา


 (นายชวนวุธ พลราชม)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน


เห็นชอบ


 (นายกมลเพชร พ้ออามาตย์)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

ตรวจ


 (นายพนพล อนันต์)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ


 (นายรวมมาลัย ชีตัม)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน(คสล.) สายหนองบัวเต่า ม.8
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 บ้านโพนบก ตำบลกกปลาซิว อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว
 แบบเลขที่ แบบ ท 1-01
 คำนวณราคาโดย นายชนาวุธ พลราชม นายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาค่าก่อสร้าง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3795	2.47	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	700.00	1.79	1,253.00	1.3795	2.47	1,728.51
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	28.00	546.99	15,315.72	1.3795	754.57	21,128.04
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	560.00	410.30	229,768.00	1.3795	566.01	316,964.96
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	16.00	157.88	2,526.08	1.3795	217.80	3,484.73
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	40.00	82.52	3,300.80	1.3795	113.84	4,553.45
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	140.00	92.47	12,945.80	1.3795	127.56	17,858.73
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	28.00	85.38	2,390.64	1.3795	117.78	3,297.89
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	6.00	634.06	3,804.36	1.3795	874.69	5,248.11
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาค่าก่อสร้าง
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								374,264.42

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

271,304.40

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764