

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบ ๒ บ้านหนองไก่อ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ...เทศบาลตำบลหนองแวง.อำเภอละหานทราย.จังหวัดบุรีรัมย์

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑,๐๖๕,๐๐๐.บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

-ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๗๘ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๑,๘๘๐ ตารางเมตร

-ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย

-รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลตำบลหนองแวง เลขที่ พิเศษ - ๒๕๖๒

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๑,๐๖๕,๐๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ปร.๔.....

๕.๒ ปร.๕.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายเทอดเกียรติ เกตุจิตต์.....ผู้อำนวยการกองช่าง.....เป็น ประธานกรรมการ

๖.๒ นายมานพ หอมอัม.....นายช่างโยธา.....เป็นกรรมการ

๖.๓ นายพิรการณั์ ทะลีสี.....นายช่างโยธา.....เป็นกรรมการ/เลขานุการ

วันที่ 15 เมษายน 2563

ประเภทงาน  
เจ้าของโครงการ  
รหัส

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
เทศบาลตำบลหนองแวง

ชื่อสายทาง ขอย 2

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองไก่อ หมู่ที่ 3 ตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 378.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่ หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 1,890.00 ตารางเมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	749,821.70	1.3624	1,021,557.08	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่างก่อสร้าง			1,021,557.08	
สรุป	คิดเป็นเงินค่างก่อสร้างประมาณ			1,021,000.00	
(หนึ่งล้านสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)					

ความยาวถนน 0.378 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,701,058.20 บาท

ประมาณราคา

(นายพีระการณ ทะลีสี่)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตรวจ

(นายเทอดเกียรติ เกตุขิต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นางนงลักษณ์ ชำนิงศิลป์)

รองปลัดเทศบาล

อนุมัติ

(นายสมทวี ตอนรัมย์)

นายเทศมนตรี

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

วันที่ 17 เดือน เมษายน 2563

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการฯ

(นายเทอดเกียรติ เกตุขิต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) ..... กรรมการฯ

(นายมานพ หอมอ้ม)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ..... กรรมการฯ

(นายพีระการณ ทะลีสี่)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ชื่อสายทาง ขอย 2  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองไผ่ หมู่ที่ 3 ตำบลหนองวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์  
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 378.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ใ้ล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่  
 หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 1,890.00 ตารางเมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม										
	1.1 งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ										
	-ลูกรัง หนา 0.10 เมตร	1,890	ตร.ม.	-	10.03	10.03	18,956.70	1.3624	13.66	25,826.61	
	-หินคลุก หนา 0.10 เมตร		ตร.ม.	-	13.04	13.04	-	1.3624	17.77	-	
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต										
	2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	94.50	ลบ.ม.	592.00	-	592.00	55,944.00	1.3624	806.54	76,218.11	
3	งานผิวทาง										
	3.1งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT )	1,890.00	ตร.ม.	336.00	-	336.00	635,040.00	1.3624	457.77	865,178.50	
	ใช้เหล็กตะแกรง										
	3.2 รอยคอดเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	15.00	เมตร	56.00	-	56.00	840.00	1.3624	76.29	1,144.42	
	3.3 รอยคอดเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	165.00	เมตร	49.00	-	49.00	8,085.00	1.3624	66.76	11,015.00	
	3.4 รอยคอดตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	378.00	เมตร	52.00	-	52.00	19,656.00	1.3624	70.84	26,779.33	
4	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS)										
	4.1งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	ขนาด.....										
5	งานท่อกกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS)										
	5.1 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3		เมตร	655.00	-	655.00	-	1.3624	892.37	-	
	5.2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3	10	เมตร	1,130.00	-	1,130.00	11,300.00	1.3624	1,539.51	15,395.12	
6	งานป้าย										
	6.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ(ป้ายจริง)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ(ป้ายชั่วคราว)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	6.3 ป้ายเตือนการก่อสร้าง	2	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>รวม</b>						<b>749,821.70</b>			<b>1,021,557.08</b>	