

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอบ้านนายหิน บ้านปากช่อง หมู่ที่ ๗ ตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ...เทศบาลตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๔๘๑,๐๐๐.บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

-...ขนาดผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๑๒ เมตร หน้า ๑.๑๕ เมตร ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๘๔๘ ตารางเมตร

-...ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑.ป้าย

-...รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลตำบลหนองแวง เลขที่ พิเศษ.๓๑-๖๓๐๐๖

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓.....เป็นเงิน.....๔๖๑,๐๐๐.บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ปร.๔.....

๕.๒ ปร.๕.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายเทอดเกียรติ เกตุขิต.....ผู้อำนวยการกองช่าง.....เป็น ประธานกรรมการ

๖.๒ นายมานพ หอมอ้ม.....นายช่างโยธา.....เป็นกรรมการ

๖.๓ นายพีรภรณ์ ทะลีสี.....นายช่างโยธา.....เป็นกรรมการ/เลขานุการ

สรุปผลการประมาณราคา
กองช่าง เทศบาลตำบลหนองแวง

วันที่ 15 เมษายน 2563

ประเภทงาน
เจ้าของโครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
เทศบาลตำบลหนองแวง

รหัส - ชื่อสายทาง ขอบ้านนายหิน
สถานที่ก่อสร้าง บ้านปากช่อง หมู่ที่ 7 ตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 212.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่ หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 848.00 ตารางเมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	338,956.24	1.3624	461,793.98	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			461,793.98	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			461,000.00	
	(สี่แสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)				

ความยาวถนน 0.212 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,174,528.30 บาท

ประมาณราคา

(นายพีระการณ ทะลิสี)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตรวจ

(นายเทอดเกียรติ เกตุจิต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นางนงลักษณ์ ชำนาญศิลป์)

รองปลัดเทศบาล

อนุมัติ

(นายสมหวัง ตอนรัมย์)

นายเทศมนตรี

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

วันที่ 12 เดือน เมษายน 2563

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายเทอดเกียรติ เกตุจิต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายมานพ หอมอ้ม)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายพีระการณ ทะลิสี)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขี่สายทาง ขอบ้านนายหิน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านปากช่อง หมู่ที่ 7 ตำบลหนองแขว อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 212.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ใกล้เคียงตามสภาพพื้นที่

หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 848.00 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										
	- ลูกรีง หนา 0.10 เมตร	848.00	ตร.ม.	-	10.03	10.03	8,505.44	1.3624	13.66	11,587.81	
	- หินคลุก หนา 0.10 เมตร		ตร.ม.	-	13.04	13.04	-	1.3624	17.77	-	
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต										
	2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	42.40	ลบ.ม.	592.00	-	592.00	25,100.80	1.3624	806.54	34,197.33	
3	งานผิวทาง										
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	848.00	ตร.ม.	336.00	-	336.00	284,928.00	1.3624	457.77	388,185.91	
	(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)										
	3.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง	4.00	เมตร	55.00	-	55.00	220.00	1.3624	74.93	299.73	
	(EXPANSION JOINT)										
	3.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง	72.00	เมตร	49.00	-	49.00	3,528.00	1.3624	66.76	4,806.55	
	(CONTRACTION JOINT)										
	3.4 รอยต่อตามยาว	212.00	เมตร	52.00	-	52.00	11,024.00	1.3624	70.84	15,019.10	
	(LONGITUDINAL JOINT)										
4	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS)										
	4.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่		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	5	เมตร	1,130.00	-	1,130.00	5,650.00	1.3624	1,539.51	7,697.56	
6	งานป้าย										
	6.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ(ป้ายจริง)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ(ป้ายชั่วคราว)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	6.3 ป้ายเตือนการก่อสร้าง	2	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	รวม						338,956.24			461,793.98	