

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

ชื่อโครงการ..โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยข้างป่าชุมชน บ้านผไทรวมพล หมู่ที่ ๑๑
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....กองช่าง เทศบาลตำบลหนองแวง.....

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๖๑๔,๐๐๐.....บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป.....ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาวรวม ๒๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่
 ใช้สอยไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐ ตารางเมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลตำบลหนองแวง เลขที่ ทส / ๒๕๖๔)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๑๔.....พฤษภาคม.....๒๕๖๔.....เป็นเงิน.....๖๑๔,๐๐๐.....บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ รายละเอียดการคำนวณคำนวณต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....

๕.๒ แบบสรุปราคากลางก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายเทอดเกียรติ เกตุจิต	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายฐานิศร์ สุขรัตน์	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้	กรรมการ
๖.๓ นายพิการณ ทะลีสี	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

สรุปผลการประมาณราคา
กองช่าง เทศบาลตำบลหนองแวง

ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก วันที่ 10 พฤษภาคม 2564
 เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลหนองแวง
 รหัส ชื่อสายทาง ขอย้างป่าชุมชุม
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโพธิ์รวมพล หมู่ที่ 11 ตำบลหนองแวง อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาวรวม 220.00 เมตร หนา 0.15 เมตร
 ไหล่ทางปรับเกลี่ยตามสภาพพื้นที่ หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 1,100.00 ตารางเมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานดินทุนงานทาง	451,933.00	1.3607	614,945.23	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			614,945.23	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			614,000.00	
(หกแสนหนึ่งหมื่นสี่พันบาทถ้วน)					

ความยาวถนน 0.220 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,790,909.09 บาท
 ประมาณราคา
 (นายพรการณ ทะลิสี)
 นายช่างโยธา ชำนาญงาน
 ตรวจสอบ
 (นายเทอดเกียรติ เกตุจิต)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 เห็นชอบ
 (นายเทอดเกียรติ เกตุจิต)
 ผอ.กองช่างรักษาราชการแทนปลัดฯ
 อนุมัติ
 (นายสมหวัง ตอนรัมย์)
 นายกเทศมนตรี

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว
 เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง
 วันที่ 14 เดือน พฤษภาคม 2564
 (ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
 (นายเทอดเกียรติ เกตุจิต)
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 (ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายฐานิศร์ สุขรัตน์)
 จพง.จัดตั้งรายได้
 (ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายพรการณ ทะลิสี)
 นายช่างโยธา ชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซี่งสายทาง ขอยข้ามป่าชุมชน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโพทรวนทก หมู่ที่ 11 ตำบลหนองนาง อำเภอกระหนาทราช จังหวัดบุรีรัมย์

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 220.00 เมตร ทน 0.15 เมตร โหล่ทางปรับเกลี่ยความสภาพพื้นที่

หรือมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 1,100.00 ตารางเมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม										
1.1	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วปรับทับ										
	- ลูกวิ่ง ทน 0.10 เมตร	1,100	ตร.ม.	-	23.71	23.71	26,081.00	1.3607	32.26	35,488.42	
	- หินคลุก ทน 0.10 เมตร	-	ตร.ม.	-	81.88	81.88	-	1.3607	111.41	-	
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต										
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	55.00	ลบ.ม.	636.00	-	636.00	34,980.00	1.3607	865.41	47,597.29	
3	งานผิวทาง										
3.1	งานผิวทางเบรคและค้ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	1,100.00	ตร.ม.	332.00	-	332.00	365,200.00	1.3607	451.75	496,927.64	
	ใช้เหล็กคานาง										
3.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	5.00	เมตร	52.00	-	52.00	260.00	1.3607	70.76	353.78	
3.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	100.00	เมตร	49.00	-	49.00	4,900.00	1.3607	66.67	6,667.43	
3.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	220.00	เมตร	52.00	-	52.00	11,440.00	1.3607	70.76	15,566.41	
4	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS)										
4.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	ขนาด.....										
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS)										
5.1	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3		เมตร	659.00	-	659.00	-	1.3607	896.70	-	
5.2	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ชั้น 3	8	เมตร	1,134.00	-	1,134.00	9,072.00	1.3607	1,543.03	12,344.27	
6	งานป้าย										
6.1	ป้ายประชาสัมพัน์โครงการ(ป้ายจริง)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
6.2	ป้ายประชาสัมพัน์โครงการ(ป้ายชั่วคราว)	1	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
6.3	ป้ายเตือนการก่อสร้าง	2	ป้าย	-	-	-	-	-	-	-	
	รวม						451,933.00			614,945.23	

