

สรุปประมาณราคาก่อสร้าง

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete)
 สายทางชุมชนโนนชีเหล็ก ซอย 3

สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 7 ชุมชนโนนชีเหล็ก ตำบลตอนะราง อำเภอนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์

ลักษณะงาน งานซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) ขนาดกว้าง 5.00 เมตร
 ระยะทางดำเนินการ 0.275 กม.
 ช่วง กม. 0+210 ถึง กม. 0+485

คำนวณราคากลางเมื่อ วันที่ 2 พฤษภาคม 2567 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอมือง 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร
 หน่วย : บาท

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาก่อสร้าง	786,730.74	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เขตพื้นที่ฝนตก..... ปกติ เงื่อนไขล่วงหน้าจ่าย..... 0.00% เงินประกันผลงานหัก..... 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้..... 6.00% ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7.00%
สรุป	รวมเป็นราคาก่อสร้างประมาณ	786,730.74	
	คิดเป็นราคากลาง (เจ็ดแสนแปดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)	786,700.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.275 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,860,727.27 บาท

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา
 (นายไกรสร ศรีทร)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ตรวจ
 (นายวุฒิจักร บุญดี)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ
 (นางศุภากร อนุสา)

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลตอนะราง

(ลงชื่อ).....อนุมัติ
 (นางเกษม บุตรวิชา)

ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลตอนะราง

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว
 เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ
 (นางศุภากร อนุสา)

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ
 (นายวุฒิจักร บุญดี)

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ
 (นายไกรสร ศรีทร)

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง
สถานที่ก่อสร้าง

โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete) สายทางชุมชนโนนชีเหล็ก ซอย หมู่ที่ 7 ชุมชนโนนชีเหล็ก ตำบลคอนระวาง อำเภอนองก่ จังหวัดบุรีรัมย์ ระยะทาง 0.275 กม.

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง (บาท)
1	งานทาง							
	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม(REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1	งานรื้อชั้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	1,375.00	13.97	19,208.75	1.3624	19.03	26,170.00
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.3	งานรื้อโครงสร้างอื่นๆ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานดิน (EARTHWORK)							
2.1	งานถมป่าและขุดต่อ ขนาดกลาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง(SUBBASE AND BASE COURSES)							
3.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASE)							
3.1.1	งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES) บดอัดแน่น							
3.2.1	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	137.50	923.25	126,946.19	1.3624	1,257.83	172,951.49
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	งานลาดแอสฟัลท์ไพร์โค้ด (PRIME COAT)							
3.1.1	งานลาดแอสฟัลท์ไพร์โค้ด พื้นทางหินคลุก	ตร.ม.	1,375.00	30.48	41,912.75	1.3624	41.53	57,101.93
3.2	งานลาดแอสฟัลท์แทคโค้ด (TACK COAT)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3.3	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (ASPALT CONCRETE)							
3.3.1	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (Binder)	ตร.ม.	1,375.00	270.09	371,373.75	1.3624	367.97	505,959.60
	ปูบน Prime Coat หนา 5 ซม.							
3.3.2	งานชั้นผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (Wearing)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	ปูบน Tack Coat หนา 5 ซม.							
4	งานเครื่องหมายจราจรบนพื้นทาง							
4.1	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint ระดับ 1 (Yellow & White)	ตร.ม.	63.00	286.00	18,018.00	1.3624	389.65	24,547.72
5	งานโครงสร้างระบายน้ำ							
5.1	ค่าท่อกลม คสล. ชั้น 3 (ค่าท่อรวมค่าขนส่งและชั้น-ลงท่อแล้ว)							
5.1.1	ท่อขนาด Dia. 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
5.1.2	ท่อขนาด Dia. 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
5.1.3	ท่อขนาด Dia. 0.80 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
5.2	บ่อรับน้ำ คสล.	บ่อ	-	-	-	-	-	-
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (เจ็ดแสนแปดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยสามสิบบาทเจ็ดสิบบาทเจ็ดสตางค์)				577,459.44			786,730.74
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (เจ็ดแสนแปดหมื่นหกพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)							786,700.00

- ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแบบคำนวณ)

= 577,459.44 บาท
= - บาท
= - บาท

- ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3624

ลงชื่อ.....ประมาณราคา

(นายเกรียง ศรีทร)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....ตรวจสอบ

(นายวุฒิจักร บุญดี)

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง