

แบบฟอร์มรายงานห้องรับประทานางงานก่อสร้างทาง สภาพน และหอเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการตามจ้างก่อสร้างโดยการก่อสร้างบนลักษณะทาง ตัวอย่าง Pavement in - Palace Recycling และบุเด็จราจรด้วย Asphaltic สายบ่อตัก - ทุ่งแซะอยู่ หมู่ที่ ๓ ตำบลบ่อตัก อําเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี ด้วยวัสดุกระดูกหินสี (e-BioAggregate) องค์กรบริหารส่วนตำบลบ่อตัก/องค์กรบริหารส่วนตำบลคลองตัน

| ลำดับที่ ตามลิสต์ | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราษฎรานุ | ราคาก่อสร้าง |
|----------------------|---|-------|---------|--------------|------------|--------------|
| | | X FN | | X FN | X FN | |
| 1 | งานปรับปรุงโครงสร้างทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.1.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) | ลบ.ม. | | | | |
| 1 | 1.1.1.1 งานพื้นทางทึบคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) | ลบ.ม. | 126,000 | 838.95 | 105,707.70 | 1,144.49 |
| 2 | 1.1.1.2 งานปรับปรุงชั้นทางเดินไม้ที่ ชุดสักชั้นละ 0.15 ม. (Pavement In Place Recycling)(ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม) 2. งานผิวทาง | ตร.ม. | 840,000 | 68.64 | 57,657.60 | 1,3642 |
| 2 | 2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.1.1 งานพื้นทางโคลต์ และเนคโคลต์ (PRIME COAT & TACK COAT) | ตร.ม. | | | | |
| 3 | 2.1.1.1 งานลอกนวลดูดซึมน้ำลงโคลต์ (PRIME COAT) (พื้นทางทึบคลุก) | ตร.ม. | 840,000 | 33.62 | 28,240.80 | 1,3642 |
| | | | | | | 45.86 |
| | | | | | | 38,526.09 |

แบบฟอร์มรายงานห้องสูตรภาคกลางงานก่อสร้าง สะพาน และหอเหลี่ยม

ข้อมูลการรายงานผลการก่อสร้างโดยโครงการก่อสร้าง ตามวิธี Pavement in - Palace Recycling และปฏิรูปจราจรด้วย Asphaltic สำหรับชั้นทาง – ทุ่งแซะยอด หมู่ที่ ๓ ตำบล榜องซี อำเภอไทรโยค

จังหวัดกาญจนบุรี ทวายรังสรรค์ ประจวบคีรีขันธ์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/ผู้เสนอราคา องค์การบริหารส่วนตำบล榜องซี

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคากลางหน่วย | ราคากลาง | FN | ราคากลางราย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|---|-------|-----------|---------------|--------------|--------|---------------------|--------------|
| 4 | 2.1.1.2 งานเคลือบพื้นด้วยเคลือบโคต (TACK COAT) 2.1.2 งานแม่พิมพ์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) | ตร.ม. | 8,520,000 | 15.14 | 128,992.80 | 1,3642 | 20.65 | 175,971.97 |
| 5 | 2.1.2.1 งานซึมผิวทางและพื้นด้วยน้ำเงี้ยว หมา.....ชม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) | ตร.ม. | 840,000 | 175.94 | 147,789.60 | 1,3642 | 240.01 | 201,614.57 |
| 6 | 2.1.2.2 งานซึมผิวทางและพื้นด้วยน้ำเงี้ยว หมา.....ชม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) | ตร.ม. | 8,520,000 | 173.03 | 1,474,215.60 | 1,3642 | 236.04 | 2,011,124.92 |
| 7 | 3. งานตีเส้นจราจร 3.1 เส้นจราจร สีเหลือง | ตร.ม. | 93,600 | 260.00 | 24,336.00 | 1,3642 | 354.69 | 33,199.17 |
| 8 | 3.2 งานเส้นจราจร สีขาว | ตร.ม. | 468,000 | 260.00 | 121,680.00 | 1,3642 | 354.69 | 165,995.85 |
| รวมราคากลาง | | | | | | | 2,849,295.50 | |

แบบฟอร์มรายงานพื้นที่ร่องประปาหลังงานก่อสร้างทาง สี柏油 และหอเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการดูแลอาคารก่อสร้างโดยครุภารกิจ ตัวอย่าง ตามวิธี Pavement in - Palace Recycling และปฏิวัติวัสดุ Asphalitic สายบูรณะ - ทุ่งมหาเมฆ หมู่ที่ ๒ ตำบลปองต์ อําเภอท่ารุ่ง

จังหวัดกาญจนบุรี ด้วยปรับปรุงความต้านทานต่อการซึมซึบ (e-paving)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์กรบริหารส่วนต้นที่บ้านหนองทราย หนองทราย

ห้องทำงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์กรบริหารส่วนต้นที่บ้านหนองทราย หนองทราย

(ผู้ลงนาม)

ประยุทธ์ รัตนานา

(สมชัย สุทธิสม)

กรรมการกำหนดรากลาง

ประยุทธ์ รัตนานา

(กฤษณ์ เพ็ญทอง)

กรรมการกำหนดรากลาง

ชื่อครุภารกิจ/งานก่อสร้าง

ผู้ลงนาม รัตนานา

20 มิถุนายน 2567