

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. -
กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน
๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแก - บ้านฝาง ตอน ๕
ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 2 (ชุมแพ) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 14,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับซ่อมผิวทางเดิมและโครงสร้างทางที่ชำรุดเป็นบางแห่ง (แก้ไข Soft Sport)
ชุดวัสดุชั้นผิวทางและโครงสร้างทางเดิม นำวัสดุจากชั้นทางเดิมมาปรับปรุงคุณภาพ
(วัสดุผสมเพิ่มเพื่อปรับปรุงคุณภาพ เช่น ปูนซีเมนต์ ปูนขาว แอสฟัลต์ และสารผสมเพิ่มอื่นใด) แล้วนำไปใช้งานใหม่

ด้วยวิธี Pavement In-Place-Recycling ผิวทางด้วยวัสดุ Asphalt Concrete จำนวน 2 ชั้น
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 13 มี.ค. 2568 เป็นเงิน 13,787,500.02 บาท
ได้เส้นจราจรด้วยวัสดุ Thermoplastic Paint และทำการติดตั้งป้ายเตือน

6. บัญชีประมาณและระบุความเสี่ยงตามความปลอดภัยระหว่างก่อสร้าง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุพจน์ มูลทองหลาง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท. ขอนแก่นที่ 2 (ชุมแพ) (ว)

7.2 สุภาพร โพธิ์ศรี กรรมการกำหนดราคากลาง พนักงานโยธา

7.3 สุวัฒน์ เสริมนอก กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สุพจน์ มูลทองหลาง

13 พฤศจิกายน 2568 09:20:17

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจากก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๓๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ทนอแก - บ้านฝาง ตอน ๕

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ระพูนัง กม.๕๒๐+๕๒๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ L.T. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 2 (ซุมแพ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามบัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1. 1								
1	1.1 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM. THICK	SQ.M.	12,815.000	14.55	186,458.25	1.3073	19.02	243,756.87
2	1.2 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	C.U.M.	264.000	483.80	127,723.20	1.3073	632.47	166,972.53
3	1.3 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. THICK	SQ.M.	12,815.000	85.23	1,092,222.45	1.3073	111.42	1,427,862.40
4	1.4 PRIME COAT	SQ.M.	12,815.000	31.43	402,775.45	1.3073	41.08	526,548.34
5	1.5 TACK COAT	SQ.M.	13,581.000	15.28	207,517.68	1.3073	19.97	271,287.86
6	1.6 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (AC40/50)	SQ.M.	12,815.000	316.80	4,059,792.00	1.3073	414.15	5,307,366.08
7	1.7 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40/50)	SQ.M.	13,581.000	318.18	4,321,202.58	1.3073	415.95	5,649,108.13
8	1.8 THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	459.000	305.00	139,995.00	1.3073	398.72	183,015.46
9	1.9	LS.	1.000	8,859.75	8,859.75	1.3073	11,582.35	11,582.35
	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง							
	รวม							

สุพจน์ บุคทองกลาง

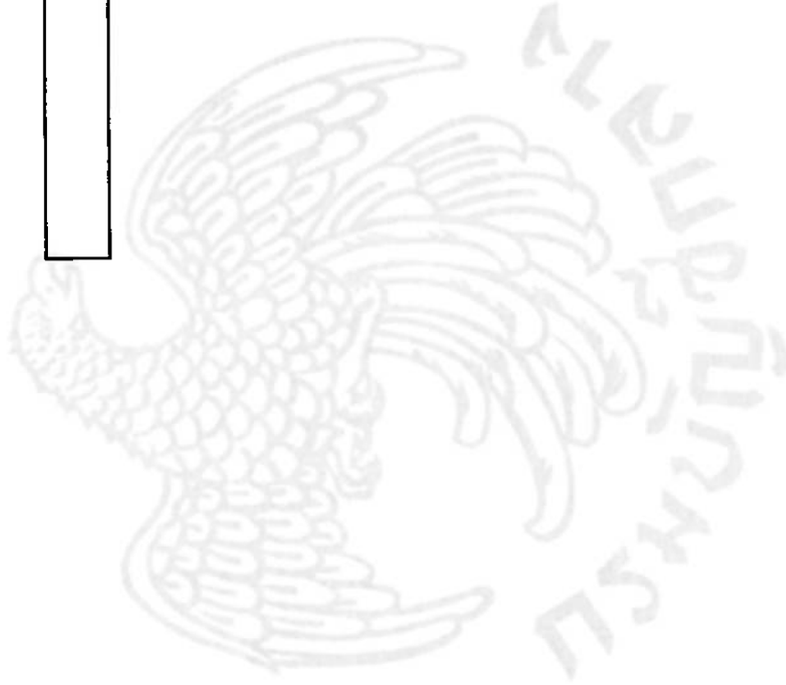
13 พฤศจิกายน 2568 09:20:54

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้าง วัตถุประสงค์โครงการ ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕

หน่วยงาน/เจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง รหัส กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 2 (ชุมแพ)/กรมทางหลวง

รวมราคากลาง	13,787,500.02
-------------	---------------



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๑๖๖+๐๐๐ ถึง กม.๑๖๖+๕๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๑๖๖+๐๐๐ ถึง กม.๑๖๖+๕๐๐

นางสาวสุพจน์ มุลทองกลาง แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 2 (ชุมแพ)/กรมทางหลวง


(สุพจน์ มุลทองกลาง)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(สุพจน์ มุลทองกลาง)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สุวัฒน์ เสริมมอก)
กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ


(นายประสพชัย ปรากฏทอง)
ผอ.ขท. ขอนแก่นที่ ๒ (ชุมแพ)
13 พ.ย. 2568

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ทนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ทนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.1 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM. THICK

ขุดลึก 5 ซม.	=	12.800 บาท/ตร.ม.
ค่าขนส่ง 5.000 กม.	=	21.920 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว $1.60 \times 21.920 \times 1.60 \times 0.05$	=	1.753 บาท/ตร.ม.
รวม = $12.800 + 1.753$	=	14.553 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	14.55 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.2 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT

1 ขุดชั้นทางบริเวณ Soft Spot (คัดขุดลึก" 50.000 ซม.)

ดิน - ขุดตัด	=	21.650 บาท/ลบ.ม.
- ตัก	=	8.360 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง 1.000 กม.	=	11.450 บาท/ลบ.ม.
ค่าตัก + ค่าขนทิ้ง = 8.360 + 11.450	=	19.810 บาท/ลบ.ม.
× ส่วนขยายตัว 1.250 × 19.810	=	24.762 บาท/ลบ.ม.
รวม = 24.762 + 21.650	=	46.412 บาท/ลบ.ม. (1)

2. วัสดุหินคลุก (หนา 20.000 ซม.)

ราคาหินคลุก + ค่าขนส่ง	=	408.100 บาท/ลบ.ม.
× ส่วนยุบตัว 1.50 408.100 × 1.50	=	612.150 บาท/ลบ.ม.
บดทับ	=	88.100 บาท/ลบ.ม.
รวมหินคลุก 612.150 + 88.100	=	700.250 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน 700.250 × 0.200 / 0.500	=	280.100 บาท/ลบ.ม.(2)

3. วัสดุลูกรัง (หนา 15.000 ซม.)

ราคาวัสดุลูกรัง + ค่าขนส่ง	=	109.890 บาท/ลบ.ม.
ขุด - ขน	=	32.380 บาท/ลบ.ม.
ราคาวัสดุ(ลูกรัง) + ค่าขุด-ขน	=	142.270 บาท/ลบ.ม.
× ส่วนยุบตัว 1.60 × 142.270	=	227.632 บาท/ลบ.ม.
บดทับ	=	55.660 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนวัสดุลูกรัง = 227.632 + 55.660	=	283.292 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน = 283.292 × 0.150 / 0.500	=	84.987 บาท/ลบ.ม. (3)

4. Selected Material A (หนา 15.000 ซม.)

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก , บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.2 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT

ราคา Selected Material "A" + ค่าขนส่ง	=	82.190 บาท/ลบ.ม.
ชุด - ขน	=	32.380 บาท/ลบ.ม.
รวม ค่าวัสดุ Selected Material "A" + ค่าชุด-ขน	=	114.570 บาท/ลบ.ม.
× ส่วนยุบตัว 1.60 × 114.570	=	183.312 บาท/ลบ.ม.
บดทับ	=	55.660 บาท/ลบ.ม.
รวมค่างานต้นทุน Selected Material A = 183.312 + 55.660	=	238.972 บาท/ลบ.ม.
รวมค่างานต้นทุน = 238.972 × 0.150 / 0.500	=	71.691 บาท/ลบ.ม. (4)
รวมค่างานต้นทุน (1) + (2) + (3) + (4) 46.412 + 280.100 +	=	483.190 บาท/ลบ.ม.
84.987 + 71.691		
คิดให้	=	483.800 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	483.80 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล , บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.3 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. THICK

ชุดสึกเฉลี่ย 20 ซม.	=	36.180 บาท/ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์	=	2,725.050 บาท/ตัน
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขุด	=	2.180 ตัน/ลบ.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) 4.10 % = $(4.10/100) \times 2.180 \times 0.20$	=	0.018 ตัน/ตร.ม.
ราคาปูนซีเมนต์ $0.018 \times 2,725.050$	=	49.050 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน = $36.180 + 49.050$	=	85.230 บาท/ตร.ม.
คิดให้	=	85.230 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	85.23 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.4 PRIME COAT

พื้นที่ทางหินคลุกซีเมนต์	
ค่างาน EAP + ค่าขนส่งและขนขึ้น-ลง	= 30,037.210 บาท/ตัน
อัตราการใช้ยาง 0.800 ลิตร /ตร.ม. ,ค่างาน	= 24.029 บาท/ตร.ม.
งานราดยางไพรอมีคอต	= 7.410 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	= 31.439 บาท/ตร.ม.
คิดให้	= 31.430 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 31.43 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.5 TACK COAT

ค่างาน CRS-2 + ค่าขนส่งและขนขึ้น-ลง	=	27,050.540 บาท/ตัน
อัตราการใช้ยาง 0.300 ลิตร /ตร.ม. ,ค่างาน	=	8.115 บาท/ตร.ม.
งานราดยางแทคโค้ต	=	7.170 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน	=	15.285 บาท/ตร.ม.
คิดให้	=	15.280 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	15.28 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแกล - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.6 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (AC40/50)

ปริมาณ Asphalt Concrete ทั้งโครงการ	=	10,000.000 ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000.000 / 10,000.000	=	25.000 บาท/ตัน
ค่างาน A.C.40/50+ ค่าขนส่ง + ค่าขึ้นลง = 37,710.540 x 0.047	=	1,772.395 บาท/ตัน
ค่าหินผสม Asphalt Concrete + ค่าขนส่ง = 422.940 x 0.740	=	312.975 บาท/ตัน
ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	=	393.990 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง Asphalt Concrete ไปปู = 1.000 กม.	=	8.180 บาท/ตัน
งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวไพรม์โค้ด = 15.180 x 1.000 x 8.330	=	126.449 บาท/ตัน
รวม	=	2,638.989 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน = 2,638.989 / 8.330	=	316.805 บาท/ตร.ม.
คิดให้	=	316.800 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	316.80 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแวก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแวก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.7 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40/50)

ปริมาณ Asphalt Concrete ทั้งโครงการ	=	10,000.000 ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม 250,000.000 / 10,000.000	=	25.000 บาท/ตัน
ค่ายาง A.C.40/50+ ค่าขนส่ง + ค่าขึ้นลง $37,710.540 \times 0.048$	=	1,810.105 บาท/ตัน 4.80 % โดยน้ำหนัก
ค่าหินผสม Asphalt Concrete + ค่าขนส่ง 424.940×0.740	=	314.455 บาท/ตัน
ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	=	393.990 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง Asphalt Concrete ไปปู 1.000 กม.	=	8.180 บาท/ตัน
ค่าปูลาดและบดอัด หนา 40 มม. $11.850 \times 1.000 \times 8.330$	=	98.710 บาท/ตัน
รวม	=	2,650.440 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน = $2,650.440 / 8.330$	=	318.180 บาท/ตร.ม.
คิดให้	=	318.180 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	318.18 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ท้องแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.8 THERMOPLASTIC PAINT

คิดจากพื้นที่	=	1.00 ตร.ม.
1.ค่าวัสดุเทอร์โมพลาสติก 6.000 กก.ๆละ 42.000	=	252.000 บาท
2.ค่าลูกแก้ว 0.400 กก.ๆละ 60.000	=	24.000 บาท
3.ค่าน้ำยา Primer 1.000 ตร.ม.ๆละ 24.000	=	24.000 บาท
4.ค่าดำเนินการ 1.000 ตร.ม.ๆละ 13.000	=	13.000 บาท
รวมค่างานต้นทุน	=	313.000 บาท
คิดให้	=	305.000 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	305.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๔ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน นองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๕๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๔ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน นองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๕๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.9 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง

วัสดุงานป้ายใช้งานได้ 3 ปี = 1,095.000 วัน	= 90.000 วัน
ระยะเวลาการก่อสร้างประมาณ	
1.ป้ายเตือนงานก่อสร้างทาง (ตค.4) 2 แผ่น 4.320 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 14,515.200 บาท
2.ป้ายเตือนคนทำงาน (ตค.3) 2 แผ่น 1.620 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 5,443.200 บาท
3.ป้ายเตือนความเร็ว (ตค.7) 2 แผ่น 2.160 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 7,257.600 บาท
4.ป้ายบอกระยะทาง (ตค.10) 2 แผ่น 1.350 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 4,536.000 บาท
5.ป้ายใช้ทางเบี่ยง (ตค.23) 1 แผ่น 0.960 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 3,225.600 บาท
6.ป้ายสิ้นสุดเขตก่อสร้าง (ตค.26) 2 แผ่น 3.240 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 10,886.400 บาท
7.ป้ายเตือนงานก่อสร้างทาง (ตค.2) 2 แผ่น 1.620 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 5,443.200 บาท
8.ป้ายเตือนเบี่ยงการจราจร (ตค.7) 1 แผ่น 0.810 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 2,721.600 บาท
9.ป้ายให้รถสวนทางมาก่อน บ.3 ขนาด Ø 0.90 ม. 2 แผ่น 1.272 ตร.ม.ๆละ 3,360.000	= 4,273.920 บาท
10.เสาป้าย เหล็กขนาด 3"x3"x2 mm. 63.000 ม.ๆละ 155.000	= 9,765.000 บาท
11.แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น 10.000 อันๆละ 1,115.000	= 11,150.000 บาท
12.แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า 40.000 อันๆละ 460.000	= 18,400.000 บาท
13.สัญญาณธง 1.000 ชุดๆละ 100.000	= 100.000 บาท
14.ไฟกระพริบ 2.000 ชุดๆละ 1,538.000	= 3,076.000 บาท
15.กรวยยาง ขนาด 0.70 ม. 20.000 ชิ้นๆละ 350.000	= 7,000.000 บาท
รวม	= 107,793.720 บาท
รวมค่างานต้นทุนงานป้ายจราจรในการก่อสร้าง = 107,793.720 × 90.000 / 1,095.000	= 8,859.757 บาท/แห่ง

สุพจน์ มูลทองหลาง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 1

1.9 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง

ค่างานต้นทุน = 8,859.75 LS.



โครงการ : ประกวดราคาจากก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ทนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน ทนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.

Factor F งานก่อสร้างที่เพิ่ม

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
160.00	4.0853	0.7437	4.0000	1.0882	1.0700	1.1643	1.1823	1.2003
170.00	4.0051	0.7437	4.0000	1.0874	1.0700	1.1635	1.1814	1.1993
180.00	3.9481	0.7437	4.0000	1.0869	1.0700	1.1629	1.1808	1.1986
190.00	4.2661	0.7145	3.5000	1.0848	1.0700	1.1607	1.1795	1.1983
200.00	4.2419	0.7145	3.5000	1.0845	1.0700	1.1604	1.1791	1.1979
210.00	4.1793	0.7000	3.5000	1.0837	1.0700	1.1595	1.1785	1.1974
220.00	4.0683	0.7000	3.5000	1.0826	1.0700	1.1583	1.1771	1.1959
230.00	3.9805	0.7000	3.5000	1.0818	1.0700	1.1575	1.1761	1.1948

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.

Factor F งานก่อสร้างลู่วางหินสี่ล้อ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) สานบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนาจการ ค่าดอกเบี้ย ค่ากำไร รวมค่าใช้จ่าย							
240.00	3.8615	0.7000	3.5000	8.0615	1.0700	1.1562	1.1746	1.1931
250.00	3.7521	0.7000	3.5000	7.9521	1.0700	1.1550	1.1733	1.1916
260.00	3.6511	0.7000	3.5000	7.8511	1.0700	1.1539	1.1721	1.1902
270.00	3.5577	0.7000	3.5000	7.7577	1.0700	1.1529	1.1709	1.1888
280.00	3.4708	0.7000	3.5000	7.6708	1.0700	1.1520	1.1699	1.1877
290.00	3.3900	0.7000	3.5000	7.5900	1.0700	1.1512	1.1689	1.1866
300.00	3.3145	0.7000	3.5000	7.5145	1.0700	1.1503	1.1679	1.1855
350.00	3.2735	0.7000	3.5000	7.4735	1.0700	1.1499	1.1674	1.1850

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม. ๑๒๖+๐๐๐ ถึง กม. ๑๒๖+๐๐๐
 เลขที่หนังสือ : อัคราคอกบัยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (รอบละ 7)

ค่างานต้นรวมทั้งโครงการ 10,546,546.36 บาท
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 10,546,546.36 บาท
 แผลงของเงินงบประมาณ 14,000,000.00 บาท
 แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
20,000,000.00	1.2521
10,546,546.36	1.3073
10,000,000.00	1.3105

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐				
สาย 12	งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.				
ตอน	หนองแก - บ้านฝาง ตอน 5				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ขอนแก่น	เขตแดนตก	ปกติ	ราคารับมันโปลา	บาท/ลิตร 31.38
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00% เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00%				
เงินประกันผลงานหัก	10.00% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%				

ที่	รายการ	หน่วย	คว้สฤต (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค้าขนส่ง (บาท)	ค้าขม้ขนลง (บาท)	ค้าคัด/ ค้ค้เหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล้าค้ลค้	แหล่งที่มา
1	ดินถม	บาท/ลบ.ม.	30.00	5.00	21.92	0.00	0.00	51.92	ก.ค. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ
2	วัสดุค้ค้ค้ค้	บาท/ลบ.ม.	45.00	10.00	37.19	0.00	0.00	82.19	ก.ค. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ
3	ลูกร้งรองพื้นทาง	บาท/ลบ.ม.	55.00	15.00	54.89	0.00	0.00	109.89	ก.ค. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ
4	หินคลุก	บาท/ลบ.ม.	208.00	90.00	200.10	0.00	0.00	408.10	ก.ย. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ
5	หินผสมคอนกรีต(ผิวทาง)	บาท/ลบ.ม.	247.00	80.00	177.94	0.00	0.00	424.94	ก.ย. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ
6	หินผสมแอสฟ้ลต์ค้คอนกรีต(รองผิว)	บาท/ลบ.ม.	245.00	80.00	177.94	0.00	0.00	422.94	ก.ย. 2568	บ้ันที่ก้ล้บ

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง		ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐	
สาย	12	งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง กม.๕๒๐+๙๖๐ LT. - กม.๕๒๒+๑๒๕ LT.	
ตอน	หนองแก - บ้านฝาง ตอน 5		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ขอนแก่น	เขตฝนตก	ปกติ
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินวงหน่าจ่าย
เงินประกันผลงานหัก		10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
			ราคาไม้โซลา
			31.38
			บาท/ลิตร
			15.00%
			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
7	สารปรับปรุงคุณภาพแอสฟัลต์	บาท/ตัน	128,205.13	0.00	0.00	0.00	0.00	128,205.13	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
8	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดACเกรดAC-40/50บรรจุBULK	ตัน	36,950.00	457.00	725.54	35.00	0.00	37,710.54	ต.ค. 2568	
9	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรดCRS-2บรรจุBULK	ตัน	26,300.00	457.00	725.54	25.00	0.00	27,050.54	ต.ค. 2568	
10	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรดEAPบรรจุBULK	ตัน	29,286.67	457.00	725.54	25.00	0.00	30,037.21	ต.ค. 2568	
11	ปูนซีเมนต์	บาท/ตัน	2,623.84	32.00	51.21	50.00	0.00	2,725.05	พ.ย. 2568	ขอนแก่น

สุพจน์ มูลทองหลาง

13 พฤศจิกายน 2568 09:21:16

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูล

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน หนองแก - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ I.T. - กม.๕๒๒+๑๒๕ I.T. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๕๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

หน่วยงาน ศูนย์ปฏิบัติการและบำรุงรักษาทางหลวง กรมทางหลวงชนบท - บ้านฝาง ตอน ๕ ระหว่าง กม.๕๒๐+๙๖๐ I.T. - กม.๕๒๒+๑๒๕ I.T.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ของก่อสร้าง	ของก่อสร้างจากแหล่งข้อมูล	แหล่งข้อมูล	หน่วยงานแหล่งข้อมูล	ชนิดระบบบัญชี	กระ โท	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	ดินถม	บาท/ลบ.ม.	X						ท้องถิ่น	21 กรกฎาคม 2568	สืบ
2	วัสดุคัดเลือก	บาท/ลบ.ม.	X						ท้องถิ่น	21 กรกฎาคม 2568	สืบ
3	ลูกรังรองพื้นทาง	บาท/ลบ.ม.	X						ท้องถิ่น	21 กรกฎาคม 2568	สืบ
4	หินคลุก	บาท/ลบ.ม.			X				โรมไม่หินเทพประทาน	15 กันยายน 2568	สืบ
5	หินผสมคอนกรีต(ผิวทาง)	บาท/ลบ.ม.			X				โรมไม่หินศิลาครบุรี	15 กันยายน 2568	สืบ
6	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต(รองผิว)	บาท/ลบ.ม.			X				โรมไม่หินศิลาครบุรี	15 กันยายน 2568	สืบ
7	สารปรับปรุงคุณภาพแอสฟัลต์	บาท/ตัน			X				บ.โจล่า แอสฟัลท์	03 กรกฎาคม 2568	สืบ

