

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงคา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100

หน่วยงานเจ้าของโครงการ, แขวงทางหลวงหนองคาย / กรมทางหลวง

งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงคา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 -

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

18,000,000.00

บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

๑๒ พ.ย. ๒๕๖๗

เป็นเงิน

17,999,809.19

บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ขวลิต ขาสงวน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.หนองคาย (ว)

7.2 สิทธิโชค เนตรณี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา

7.3 อีรวินทร์ คันธรินทร์ กรรมการกำหนดราคากลาง พนักงานโยธา

7.4 สุรศักดิ์ ภู่อำ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงหนองคาย/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. DEPTH (ขนเก็บที่ ทล. 211 ที่กม. 73+500 RT. บริเวณหมวดทางหลวงสังคม)	ตร.ม.	752.000	19.65	14,776.80	1.3090	25.72	19,342.83
2	2. SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	244.000	831.25	202,825.00	1.3090	1,088.10	265,497.92
3	3. CRUSHED ROCK LEVELING COURSE	ลบ.ม. ทลวม	486.000	437.13	212,445.18	1.3090	572.20	278,090.74
4	4. PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	17,128.000	84.60	1,449,028.80	1.3090	110.74	1,896,778.69
5	5. PRIME COAT	ตร.ม.	17,128.000	33.98	582,009.44	1.3090	44.47	761,850.35
6	6. TACK COAT	ตร.ม.	17,880.000	13.66	244,240.80	1.3090	17.88	319,711.20
7	7. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	17,128.000	310.10	5,311,392.80	1.3090	405.92	6,952,613.17
8	8. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (ON TACK COAT)	ตร.ม.	17,880.000	306.29	5,476,465.20	1.3090	400.93	7,168,692.94
9	9. THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	ตร.ม.	96.000	304.25	29,208.00	1.3090	398.26	38,233.27
10	10. THERMOPLASTIC WHITE PAINT	ตร.ม.	671.000	304.25	204,151.75	1.3090	398.26	267,234.64

ชวลิต ชาสงวน

12 พฤศจิกายน 2567 14:54:54

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงตา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงหนองคาย/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง/ การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ	L.S	1.000	24,265.43	24,265.43	1.3090	31,763.44	31,763.44
							รวมราคากลาง	17,999,809.19

ชวลิต ขาสวงน

12 พฤศจิกายน 2567 14:54:54

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงหนองคาย/กรมทางหลวง



(สิทธิโชติ เนตรณี)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(ชาลิต ชาสงวน)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(อีรวัตร์ คันธรินทร์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สุรศักดิ์ ภู่อำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ



(นายมนัญญู ชุตริ)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงหนองคาย

ชาลิต ชาสงวน

12 พฤศจิกายน 2567

12 พ.ย. 2567

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราคาร้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - หัวขี้เียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงหนองคาย / กรมทางหลวง

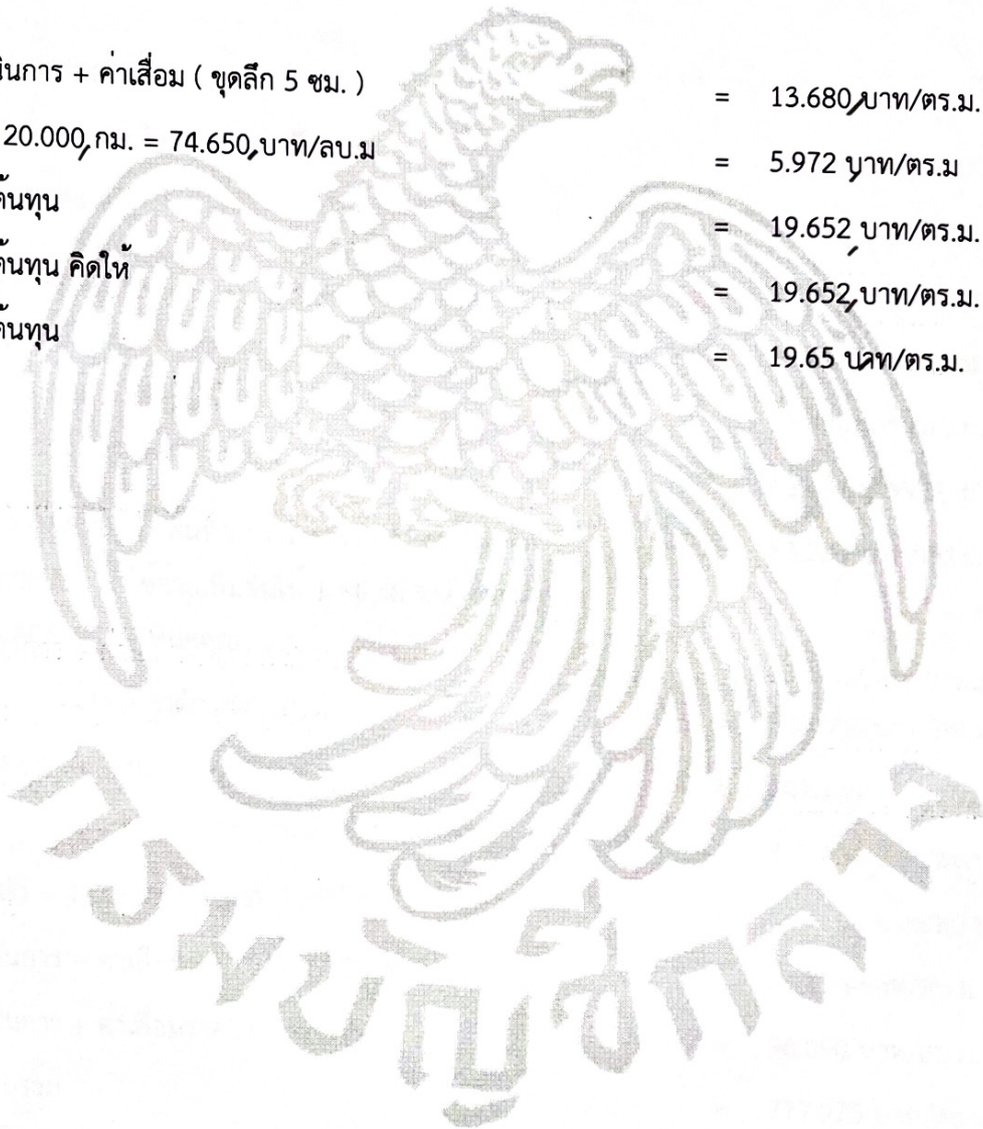
ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อ หน่วย × F _N	ราคากลาง
0.1	1	MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. DEPTH (ชนเก็บที่ ทล. 211 ที่กม. 73+500 RT. บริเวณหมวดทางหลวงสังคม)	ตร.ม.	752.000	19.65	14,776.80	1.3090	25.72	19,342.83
0.2	2	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	244.000	831.25	202,825.00	1.3090	1,088.10	265,497.92
0.3	3	CRUSHED ROCK LEVELING COURSE	ลบ.ม. หลวม	486.000	437.13	212,445.18	1.3090	572.20	278,090.74
0.4	4	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	17,128.000	84.60	1,449,028.80	1.3090	110.74	1,896,778.69
0.5	5	PRIME COAT	ตร.ม.	17,128.000	33.98	582,009.44	1.3090	44.47	761,850.35
0.6	6	TACK COAT	ตร.ม.	17,880.000	13.66	244,240.80	1.3090	17.88	319,711.20
0.7	7	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	17,128.000	310.10	5,311,392.80	1.3090	405.92	6,952,613.17
0.8	8	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (ON TACK COAT)	ตร.ม.	17,880.000	306.29	5,476,465.20	1.3090	400.93	7,168,692.94
0.9	9	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	ตร.ม.	96.000	304.25	29,208.00	1.3090	398.26	38,233.27
0.10	10	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	ตร.ม.	671.000	304.25	204,151.75	1.3090	398.26	267,234.64
0.11	11	งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ	L.S	1.000	24,265.43	24,265.43	1.3090	31,763.44	31,763.44
TOTAL									17,999,809.19

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

**1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. DEPTH (ขนเก็บที่ ทล. 211 ที่กม. 73+500
 RT. บริเวณหมวดทางหลวงสังคม)**

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ชุดลึก 5 ซม.)	=	13.680 บาท/ตร.ม.
ขนเก็บ 20,000,กม. = 74.650,บาท/ลบ.ม	=	5.972 บาท/ตร.ม
ค่างานต้นทุน	=	19.652 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	=	19.652,บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	19.65 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT

1. EXCAVATION

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (- ตัก)	= 8.960 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 1.000 กม.	= 11.550 บาท/ลบ.ม.
รวม	= 20.510 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยาย = 20.510×1.250	= 25.637 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ดิน - ขุดตัด)	= 22.800 บาท/ลบ.ม.
รวม	= 48.437 บาท/ลบ.ม.
เนื่องจากเป็นการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่งในคันทางเดิม ซึ่งอ่อนกว่าปกติ ค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10% 48.437×1.100	= 53.280 บาท/ลบ.ม.

2. REPLACEMENT (หินคลุก)

วัสดุจากปากไม้ (รวมค่าตัก 290.000)	= 290.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 64.000 กม.	= 147.130 บาท/ลบ.ม.
รวม	= 437.130 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว = 437.130×1.500	= 655.695 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม (Blend)	= 26.190 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	= 96.090 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	= 777.975 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน 1 + 2 = $53.280 + 777.975$	= 831.255 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	= 831.255 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	= 831.25 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 CRUSHED ROCK LEVELING COURSE

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	290.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 64.000/	=	147.130 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	437.130 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
ค่างานต้นทุน คิดให้	=	437.130 บาท/ลบ.ม.(หลวม)
ค่างานต้นทุน	=	437.13 บาท/ลบ.ม.(หลวม)



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEPTH

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.)	= 38.380 บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขุด (d)	= 2.165 ตัน/ลบ.ม.
ปริมาณยางแอสฟัลต์(โดยน้ำหนัก) = $0.000 \% \times d \times 0.20$	= 0.000 ตัน/ตร.ม.
ค่างาย AC (รวมค่าขนส่ง)	= 34,564.680 บาท/ตัน
ค่างาย AC	= 0.000 บาท/ตร.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) = $4.000 \% \times d \times 0.20$	= 0.017 ตัน/ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง)	= 2,719.240 บาท/ตัน
ค่าปูนซีเมนต์	= 46.227 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งาน Stabilized Layer :	= 0.000 บาท/ตร.ม.
ค่าบ่มวัสดุลูกรัง) 0.000×0.200	
รวม	= 84.607 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 84.607 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	= 84.607 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 84.60 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 PRIME COAT

ค่างาน EAP 0.800 x (32,688.020 / 1,000.000)	=	26.150 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานลาดยางไพรม์โค้ต)	=	7.830 บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	33.980 บาท/ตร.ม.
คิดให้	=	33.980 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	33.98 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 TACK COAT

ค่างาน CRS-2 0.200 X (30,188.020 / 1,000.000)	= 6.037 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานรายทางแตกโค้ด)	= 7.630 บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	= 13.667 บาท/ตร.ม.
คิดให้	= 13.667 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 13.66 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (ON PRIME COAT)

ความหนา 5.000 ซม.

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ	=	10,000.000 ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน 0.000 กม. (ไม่เกิน 300 กม.) 0.000 บาท/ตัน	=	0.000 บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม : 250,000 / 10,000.000	=	0.000 บาท/ตัน
(กรณีที่ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ น้อยกว่า 10,000 ตัน ให้ใช้ปริมาณ ASPHALT CONCRETE	=	10,000
ค่าจ้าง AC 5.000 % = 0.048 ตัน @ 34,564.680 บาท/ตัน	=	1,659.104 บาท/ตัน
ค่าหินผสมแอสฟัลต์ ลบ.ม. @ 0.740 ลบ.ม. @ 515.680 บาท/ลบ.ม.	=	381.603 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต)	=	419.750 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.559 กม.	=	2.550 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวไพรม์โคต = (16.230 บาท/ตร.ม. X 1.000 X 8.330	=	135.195 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,598.202 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน 2,598.202 / 8.330	=	311.909 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	=	310.100 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	310.10 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -

ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (ON TACK COAT)

ความหนา 5.000 ซม.	
ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ	= 10,000.000 ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน 0.000 0.000 บาท/ตัน	= 0.000 บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม : 250,000 / 10,000.000	= 0.000 บาท/ตัน
(กรณีที่มีปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ น้อยกว่า 10,000 ตัน ให้ใช้ปริมาณ ASPHALT CONCRETE ตันในการคำนวณค่าติดตั้งเครื่องผสม)	= 10,000
ค่ายาง AC 5.000 % = 0.048 ตัน @ 34,564.680 บาท/ตัน	= 1,659.104 บาท/ตัน
ค่าหินผสมแอสฟัลต์ 0.740 ลบ.ม. @ 515.680 บาท/ลบ.ม.	= 381.603 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต)	= 419.750 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง 0.559 กม.	= 2.550 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวแทคโค้ต = (12.640 บาท/ตร.ม. X 1.000 X 8.330	= 105.291 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม	= 2,568.298 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน = 2,568.298 / 8.330	= 308.319 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	= 306.290 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 306.29 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -

ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

9 THERMOPLASTIC YELLOW PAINT

ค่าสี 6.000 กก. @ 43.710	=	262.260 บาท/ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว 0.400 กก. @ 61.710	=	24.684 บาท/ตร.ม.
ค่า PRIMER 1.000 ตร.ม. @ 14.000	=	14.000 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือฯ) 1.000 ตร.ม. @	=	14.000 บาท/ตร.ม.
14.000		
ค่าทดสอบความหนา , FACTOR การสะท้อนแสง 0.000 ตร.ม. @	=	0.000 บาท/ตร.ม.
15.000		
ค่างานต้นทุน	=	314.944 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	=	304.250 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	304.25 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

10 THERMOPLASTIC WHITE PAINT

ค่าสี 6.000 ตร.ม. @ 43.710,	= 262.260 บาท/ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว 0.400 ตร.ม. @ 61.710	= 24.684 บาท/ตร.ม.
ค่า PRIMER 1.000 ตร.ม. @ 14.000	= 14.000 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือฯ) 1.000 ตร.ม. @ 14.000,	= 14.000 บาท/ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา , FACTOR การสะท้อนแสง 0.000 ตร.ม. @ 15.000/	= 0.000 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 314.944 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน คิดให้	= 304.250 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 304.25 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -

ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

11 งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	พื้นที่ (ตร.ม.)	ราคา/ตร.ม. (บาท)	ราคา/แผ่น	=	ราคา/รวม (บาท)
1	ป้าย ตก.2	2.000	แผ่น 0.810	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	7,290.000 บาท
			3,645.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
2	ป้าย ตค. 10	2.000	แผ่น 0.675	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	6,075.000 บาท
			3,037.500	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
3	ป้าย ตค.4	2.000	แผ่น 1.350	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	12,150.000 บาท
			6,075.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
4	ป้าย ตก.3	2.000	แผ่น 0.810	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	7,290.000 บาท
			3,645.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
5	ป้าย ตค.7	2.000	แผ่น 1.080	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	9,720.000 บาท
			4,860.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
6	ป้าย ตค.26	2.000	แผ่น 1.620	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	14,580.000 บาท
			7,290.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
7	ป้าย บ.3	2.000	แผ่น 0.640	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	5,760.000 บาท
			2,880.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
8	ป้าย ตค.23	2.000	แผ่น 1.080	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	9,720.000 บาท
			4,860.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
9	ป้าย ต.5	2.000	แผ่น 0.810	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	7,290.000 บาท
			3,645.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
10	ป้าย ตค.24	2.000	แผ่น 1.080	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	9,720.000 บาท
			4,860.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
11	ป้าย จำกัดความเร็ว 30 กม./ชม.	2.000	แผ่น 0.675	ตร.ม.			=	6,075.000 บาท
			4,500.000	ราคา/ตร.ม. 3,037.500	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น		
12	ป้าย บ.40	2.000	แผ่น 0.640	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	5,760.000 บาท
			2,880.000	ราคา/แผ่น @ 2.000	แผ่น			
13	ป้าย ต.72	2.000	แผ่น 0.338	ตร.ม. 4,500.000	ราคา/ตร.ม.		=	3,042.000 บาท

ชาวลิต ชาสงวน

12 พฤศจิกายน 2567 13:58:38

หน้า 11 จาก 13

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
 ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

11 งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ

1,521.000 ราคา/แผ่น @ 2.000 แผ่น		3,042.000 บาท
14 เสাপ้ายเหล็ก ขนาด 3"x3"x2 มม. 64.500 ม. 155.000 ราคา/ม.	=	9,997.500
รวม	=	114,469.500 บาท
อุปกรณ์อำนวยความสะดวก		
- แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น 0.000 ชุด @ 1,615.000	=	0.000 บาท
- แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น 15.000 ชุด @ 1,115.000	=	16,725.000 บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า 0.000 ชุด @ 230.000	=	0.000 บาท
- แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า 127.000 ชุด @ 460.000	=	58,420.000 บาท
- Concrete Barrier 0.000 ม. @ 1,500.000	=	0.000 บาท
- สัญญาณธง 2.000 ชุด @ 100.000	=	200.000 บาท
- ไฟกะพริบพร้อมแบตเตอรี่ 10.000 ดวง @ 3,255.000	=	32,550.000 บาท
- สีตีเส้น ชนิดที่ 2 (Traffic Paint) 0.000 ตร.ม. @ 94.000	=	0.000 บาท
- Plastic Barrier กว้าง 0.50 x ยาว 1.00 x สูง 0.80 ม. 20.000 ม. @ 2,000.000	=	40,000.000 บาท
- กรวยยาง ขนาด 0.70 ม. 30.000 ชิ้น @ 350.000	=	10,500.000 บาท
- ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36W หรือ LED 18W พร้อมอุปกรณ์ 30.000 ชุด @ 610.690	=	18,320.700 บาท
- เสาจราจรล้มลุก (Tubular Marker) 0.000 ชุด @ 1,300.000	=	0.000 บาท
รวม	=	176,715.700 บาท
ราคาป้ายจราจรและอุปกรณ์อำนวยความสะดวกที่คำนวณได้ใช้สำหรับ การติดตั้งในระยะเวลา 3 ปี (1,080 วัน)		
จำนวนวันทำการ 90.000 วัน (114,469.500 + 176,715.700) X 90.000 / 1,080	=	24,265.433 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211
ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงคา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ -
ห้วยเชียงคา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

11 งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ

ค่างานต้นทุน คิดให้	= 24,265.430 บาท
ค่างานต้นทุน	= 24,265.43 บาท



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035					
สาย	211					
ตอน	ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	หนองคาย	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	33.54	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย			15.00%
เงินประกันผลงานหัก		10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Wearing Course) หินปูน	ลบ.ม.	220.00	129.00	295.68	0.00	0.00	515.68	พ.ย. 2567	บันทึกสืบ
2	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK คละตรา	ตัน	31,566.67	669.00	1,096.35	25.00	0.00	32,688.02	ต.ค. 2567	
3	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Binder Course) หินปูน	ลบ.ม.	220.00	129.00	295.68	0.00	0.00	515.68	พ.ย. 2567	บันทึกสืบ

ชวลิต ชาสวง

12 พฤศจิกายน 2567 13:58:42

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035					
สาย	211					
ตอน	ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	หนองคาย	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	33.54	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย				15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม				7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
4	หินคลุกหินคลุกราคามโรงม่	ลบ.ม.	290.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.00	พ.ย. 2567	บันทึกสืบ
5	ยางมะตอยชนิดเอซีเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	33,433.33	669.00	1,096.35	35.00	0.00	34,564.68	ต.ค. 2567	
6	ยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรดCRS-2บรรจุBULK	ตัน	29,066.67	669.00	1,096.35	25.00	0.00	30,188.02	ต.ค. 2567	
7	หินคลุกหินคลุก	ลบ.ม.	290.00	64.00	147.13	0.00	0.00	437.13	พ.ย. 2567	บันทึกสืบ
8	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกปูนถุงบรรจุ50กก.	ตัน	2,523.36	89.00	145.88	50.00	0.00	2,719.24	ต.ค. 2567	

ชวลิต ขาสวงน

12 พฤศจิกายน 2567 13:58:42

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035				
สาย	211				
ตอน	ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงดา ตอน 8				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	หนองคาย	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	33.54 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก		10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
8	/ถูกตราบัวแดงโยเทคเอ็กซ์ตรา	ตัน	2,523.36	89.00	145.88	50.00	0.00	2,719.24	ต.ค. 2567	

แบบฟอร์มบันทึกแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน ศรีเชียงใหม่ - ห้วยเชียงตา ตอน 8 ระหว่าง กม.91+800 - กม.94+035 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 211 ตอน

หน่วยงาน กรมทางหลวง/ กรมทางหลวง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ท้องที่ก่อสร้าง	ท้องที่ก่อสร้างจังหวัดใกล้เคียง	แหล่งผลิต	หน่วยงานภาครัฐ	สำนักงานประมาณ	อื่นๆ ระบุ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Wearing Course) หินปูน	ลบ.ม.			X				โรงโม่หินต้อยตั้ง	12 พฤศจิกายน 2567	สทล.3.2/ผ./3057 ลว.11 ก.ค.67
2	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Binder Course) หินปูน	ลบ.ม.			X				โรงโม่หินต้อยตั้ง	12 พฤศจิกายน 2567	สทล.3.2/ผ./3057 ลว.11 ก.ค.67
3	หินคลุกหินคลุกราคาคนโรงโม่	ลบ.ม.			X				โรงโม่หินศิลาวัฒน์	12 พฤศจิกายน 2567	สืบจากแหล่ง สทล.3.2/ผ./3057 ลว.11 ก.ค.67
4	หินคลุกหินคลุก	ลบ.ม.			X				โรงโม่หินศิลาวัฒน์	12 พฤศจิกายน 2567	สทล.3.2/ผ./3057 ลว.11 ก.ค.67
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			-	-	4	-	-	-			

ชวลิต ขาสงวน

12 พฤศจิกายน 2567 13:58:45

หน้า 1 จาก 1

หน้า 1 จาก 1