



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๑ ส่วนแผนงาน โทร.๐-๕๓๒๗-๗๖๐๘ ต่อ ๑๒๔ โทรสาร ๐-๕๓๒๗-๘๒๓๖  
ที่ สทล.๑.๒/ - วันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๘

เรื่อง ราคากลางงานก่อสร้าง

๑.

เรียน ผส.ทล.๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

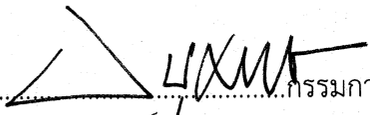
ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ ๑ ที่ สทล.๑.๑/พ.๑/๓๘๓/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้าง ตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี ๒๕๖๙ รหัสงาน ๒๔๑๐๐ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข ๑๐๗ ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.๑๗+๙๗๐ - กม.๑๘+๕๕๐ LT., RT. และ กม.๒๕+๐๐๐ - กม.๒๕+๑๗๕ LT., RT. จำนวน ๑ แห่ง เงินงบประมาณ ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ร่วมกันพิจารณาความเหมาะสมของการประเมินราคากลางแล้ว เห็นสมควรกำหนดราคากลางงานเป็นเงิน ๑๔,๗๗๔,๐๖๒.๒๒ บาท (ตามเอกสารแนบ ๑)

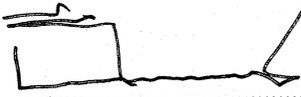
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

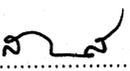
  
.....ประธานกรรมการ  
(นายสมเดช โสภณดิเรกรัตน์) รส.ทล.๑.๒

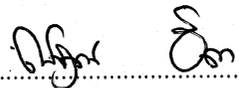
  
.....กรรมการ  
(นางจิริกุล วงษ์รอด) วว.ทล.

  
.....กรรมการ  
(นายอนุฤทธิ อุดมสม) วบ.ทล.

  
.....กรรมการ  
(นายพงษ์พันธ์ บูรณะกิติ) วผ.ทล.

  
.....กรรมการ  
(นายธีระพงษ์ ขจรเดชากุล) รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒ (ว)

  
.....กรรมการ  
(นางสาวสุพรรณวดี ศิริโสม) วิศวกรโยธาชำนาญการ

  
.....กรรมการ  
(นางสาวณัฐปภัสร ธิมา) นายช่างโยธาชำนาญงาน

๒.

ที่ สทล.๑.๒/๑๓๒๔ ลงวันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๘

เรียน คณะกรรมการราคากลาง, ผอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒ , ผบ.ทล.

- เห็นชอบตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

  
(นายวรรศกิติ วงษ์รอด)  
ผส.ทล.๑

ส่งทางสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์แล้ว  
วันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๘  
ผู้ส่ง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง  
 กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11  
 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์  
 งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550  
 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่  
 - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT.

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 14,774,062.22 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 สมเดช ไสภณดิเรกรัตน์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 1 ตำแหน่งที่ 2
- 7.2 จีรวิกุล วงษ์รอด กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนตรวจสอบและวิเคราะห์ทางวิศวกรรม
- 7.3 พงษ์พินันท์ บูรณะกิติ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน
- 7.4 อนุฤทธิ์ อุดมสม กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนสำรวจและออกแบบ
- 7.5 ชีระพงษ์ ขจรเดชากุล กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.เชียงใหม่ที่ 2 (ว)
- 7.6 สุพรรณวดี ศิริโสม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ
- 7.7 ณัฐปภัสร ธิมา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:32:10

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ขี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ คำนวณโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (e-bidding) แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK	ตร.ม.	13,695.000	20.10	275,269.50	1.3026	26.18	358,566.05
2	2. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	200.000	51.05	10,210.00	1.3026	66.49	13,299.54
3	3. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	100.000	408.33	40,833.00	1.3026	531.89	53,189.06
4	4. CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE	ลบ.ม. พหลวม	210.000	602.63	126,552.30	1.3026	784.98	164,847.02
5	5. PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	ตร.ม.	13,765.000	92.29	1,270,371.85	1.3026	120.21	1,654,786.37
6	6. PRIME COAT	ตร.ม.	13,765.000	31.77	437,314.05	1.3026	41.38	569,645.28
7	7. TACK COAT	ตร.ม.	13,845.000	15.41	213,351.45	1.3026	20.07	277,911.59
8	8. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (AC 60-70)	ตร.ม.	13,845.000	295.17	4,086,628.65	1.3026	384.48	5,323,242.47
9	9. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	13,695.000	343.18	4,699,850.10	1.3026	447.02	6,122,024.74

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

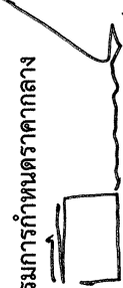
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ    กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่ - เชียงใหม่ - เชียงใหม่ - กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง (e-bidding)

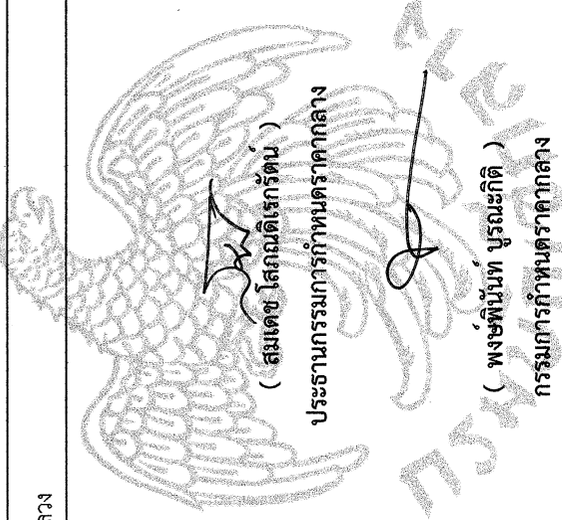
ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	10. PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL) 10.1 WHITE	ตร.ม.	350.000	292.00	102,200.00	1.3026	380.35	133,125.72
11	10.2 YELLOW	ตร.ม.	225.000	292.00	65,700.00	1.3026	380.35	85,580.82
12	11. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	13,698.42	13,698.42	1.3026	17,843.56	17,843.56
							<b>รวมราคากลาง</b>	<b>14,774,062.22</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

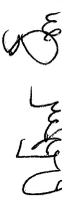
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ขี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง

  
( จีร์กุล วงษ์รอด )  
กรรมการกำหนดราคากลาง  
  
( อีระพงษ์ ขจรเดชกุล )  
กรรมการกำหนดราคากลาง



  
( สมเดช โสภณดิเรกรัตน์ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
  
( พงษ์ทิพย์ นุธิ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง  
  
( สุพรรณวดี ศิริไสม )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( อนุสิทธิ์ อดุลสม )  
กรรมการกำหนดราคากลาง  
  
( ณัฐภัทร์ อีมา )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1

**1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK**

แห่ง)

ค่างาน = 20.100 บาท/ตร.ม.  
ค่างานต้นทุน = 20.10 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
แห่ง)  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
2 SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)

ค่างาน = 51.050 บาท/ลบ.ม.  
ค่างานต้นทุน = 51.05 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1

### 3 SOIL AGGREGATE SUBBASE

แห่ง)

ค่างาน = 408.330 บาท/ลบ.ม.  
ค่างานต้นทุน = 408.33 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
แห่ง)

#### 4 CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE

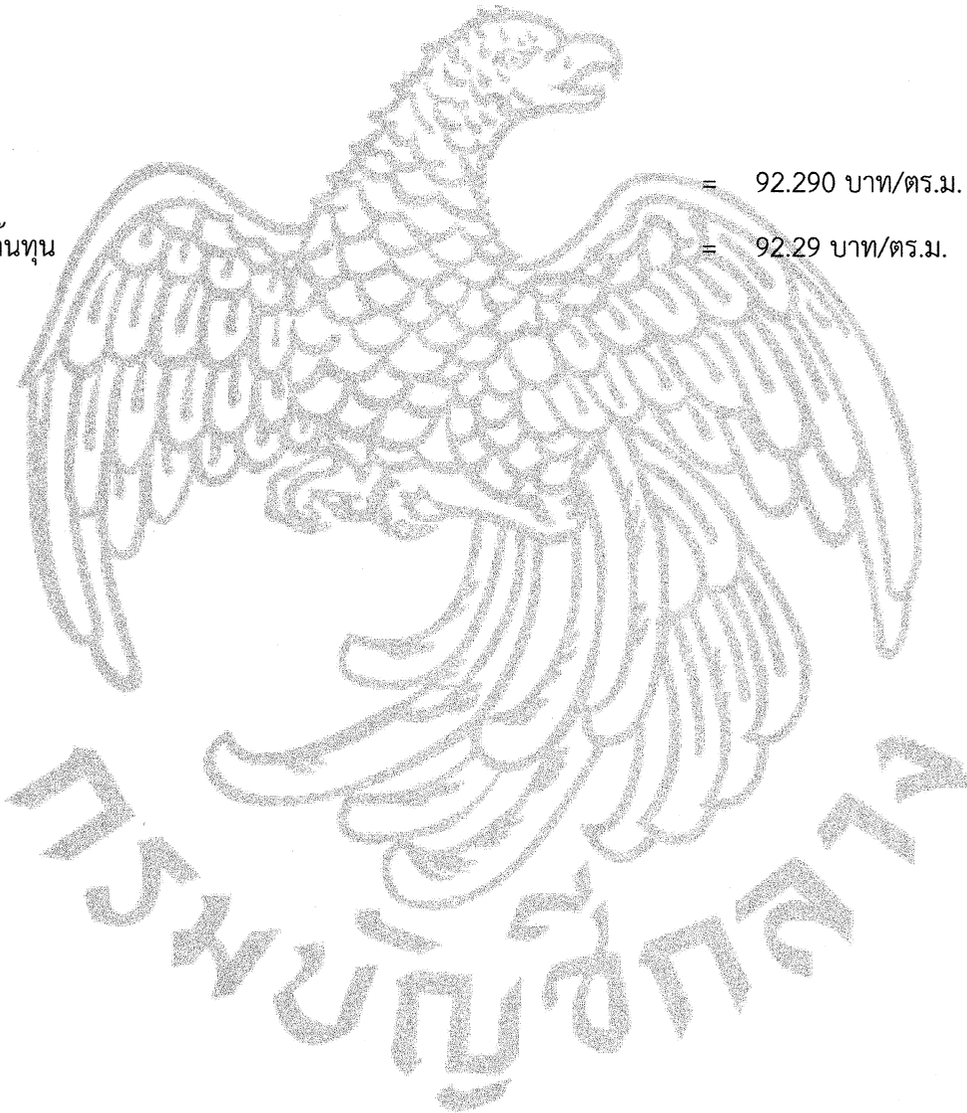
ค่างาน = 602.630 บาท/ลบ.ม. ทลวม  
ค่างานต้นทุน = 602.63 บาท/ลบ.ม. ทลวม



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

**5 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP**

ค่างาน	=	92.290 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	92.29 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวตราค่างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

6 PRIME COAT

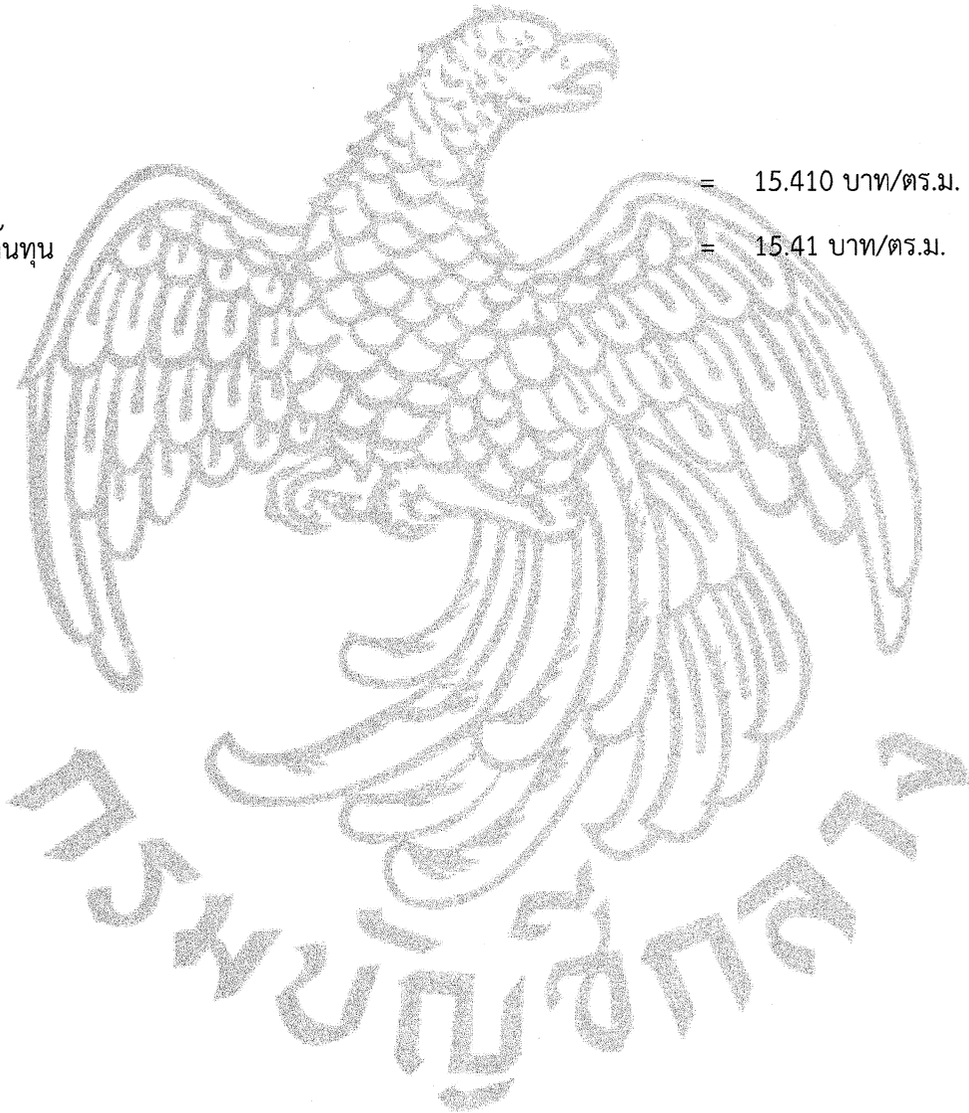
ค่างาน	=	31.770 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	31.77 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
แห่ง)

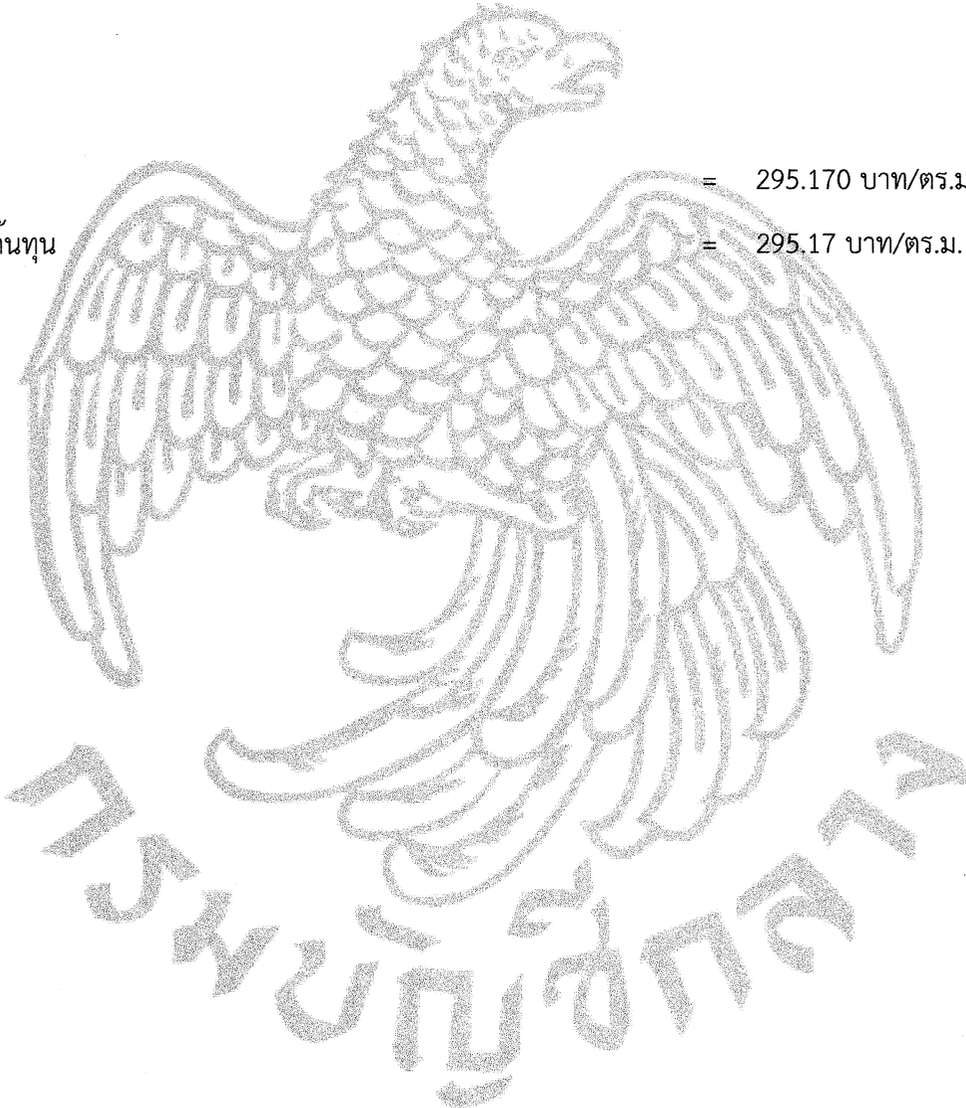
### 7 TACK COAT

ค่างาน	=	15.410 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	15.41 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กทลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กทลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 8 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (AC 60-70) แห่ง)

ค่างาน = 295.170 บาท/ตร.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 295.17 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
**9 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (AC 40-50)** แห่ง)

ค่างาน = 343.180 บาท/ตร.ม.  
 ค่างานต้นทุน = 343.18 บาท/ตร.ม.



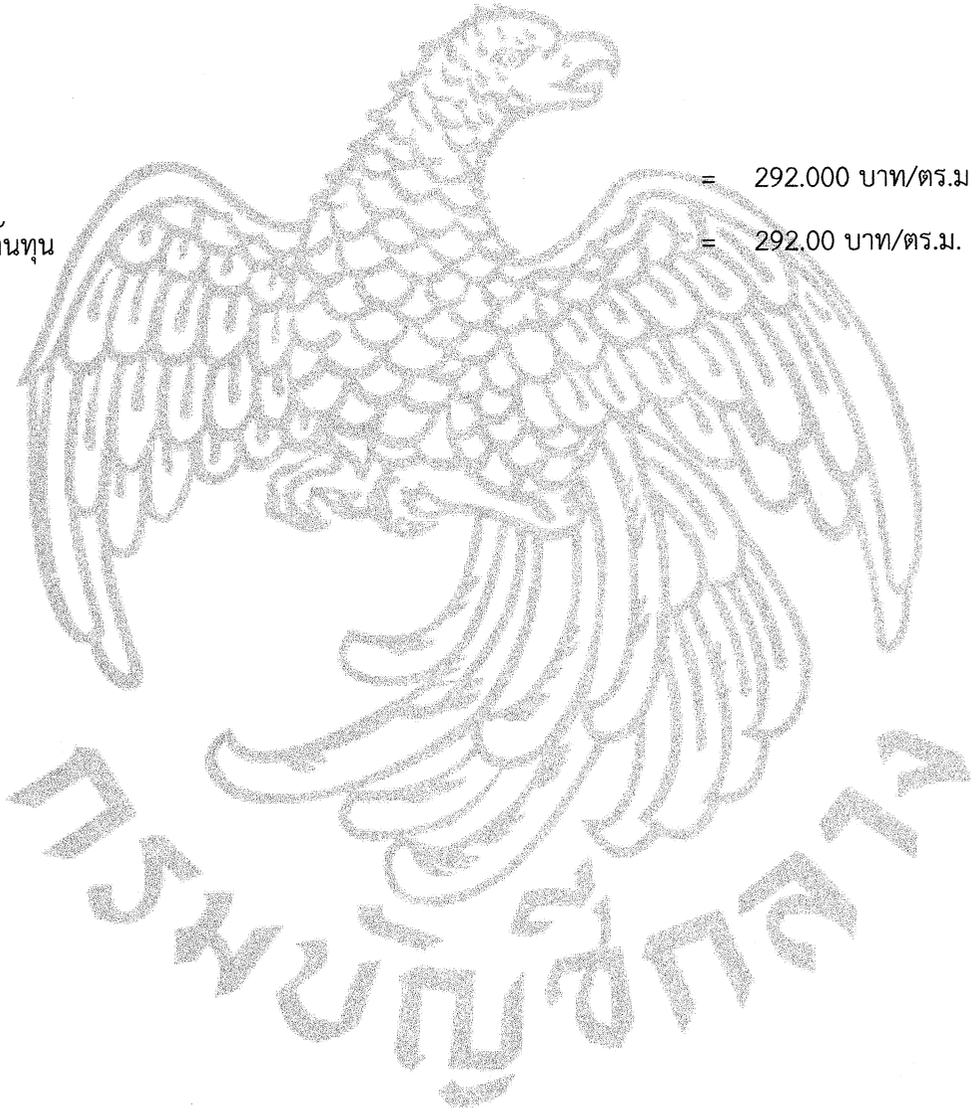
โครงการ : ประกวตราค้ำงก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
แห่ง)

## 10 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

### 10.1 WHITE

ค้ำงาน	=	292.000 บาท/ตร.ม.
ค้ำงานต้นทูน	=	292.00 บาท/ตร.ม.

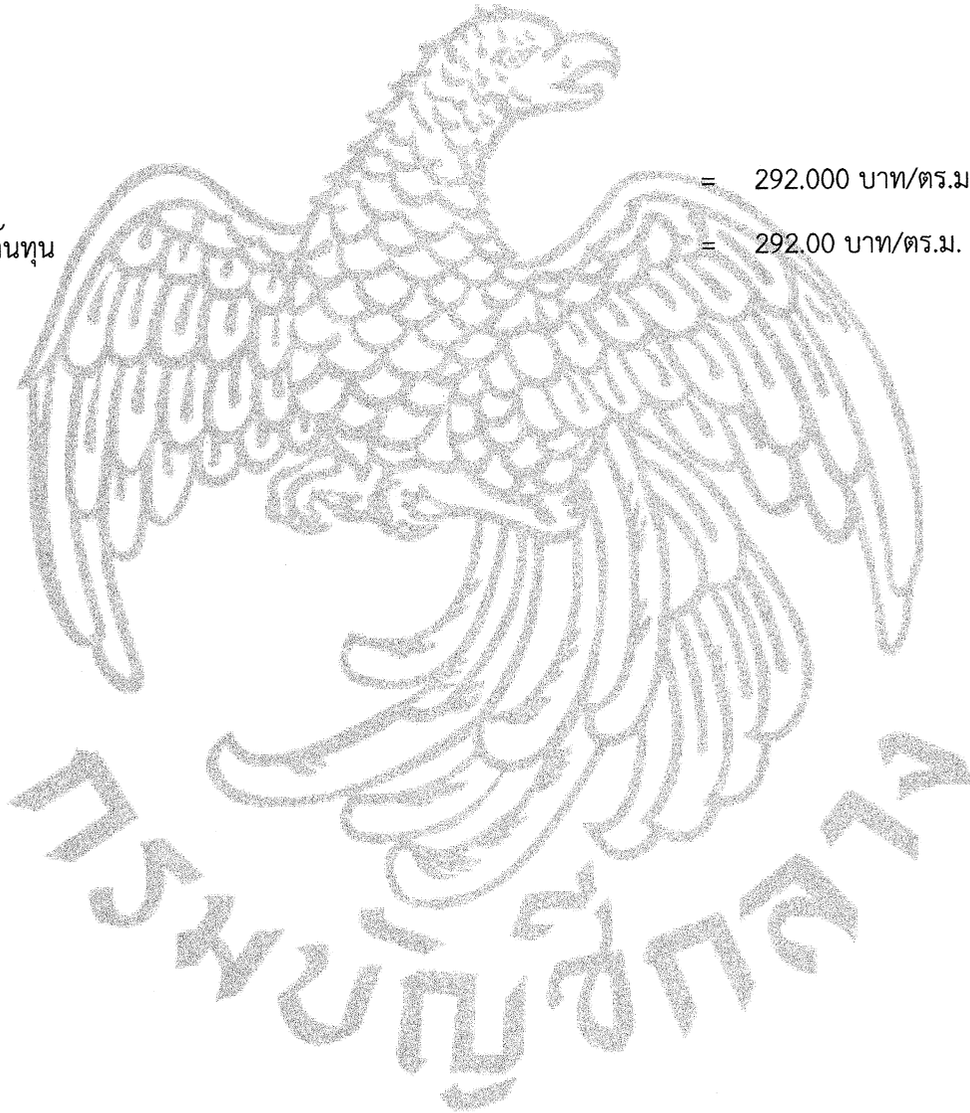


โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
แห่ง)

## 10 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

### 10.2 YELLOW

ค่างาน	=	292.000 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	292.00 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
แห่ง)

## 11 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ค่างาน	=	13,698.420 บาท/L.S
ค่างานต้นทุน	=	13,698.42 บาท/L.S







**รายละเอียดข้อมูลราคาคอนกรีต และ เหล็กเสริม**

รหัสงาน 24100 ลักษณะงาน งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์  
 ทางหลวงหมายเลข 107 CS 0100 ตอน เชียงใหม่ - จีทีล็กหลวง  
 ระหว่าง กม. 17+970 - กม.18+550 และ กม.25+000 - กม.25+175 ระยะทางดำเนินการ 0.755 กม.  
 ราคามันดินเลขหน้าป้อม ปตท. จังหวัดเชียงใหม่ ราคา 31.64 บาท/ลิตร วันที่ 4 พ.ย. 68  
 AADT 42144 คัน/วัน

รายการ	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (บาท/ตัน)	เหล็กเสริม (บาท/ตัน)			ทรายผสม คอนกรีต บาท/ลบ.ม.	ลาดผูกเหล็ก บาท/กก.
		6 มม.	9 มม.	12 มม.		
ราคาวัสดุที่แหล่ง	3,295.95					
ระยะทางขนส่ง (กม.)	54					
ค่าขนส่ง (บาท)	85.99					
ตัวแปรค่าขนส่ง	1					
ค่าขนส่ง (บาท)	85.99					
ค่าขึ้น - ลง (บาท)						
ค่าผูก - ตัด เหล็ก						
<b>รวม</b>	<b>3,381.94</b>					

รายละเอียดข้อมูลราคายางและวัสดุที่ใช้ทำ Asphaltic Concrete

รหัสงาน 2410 ลักษณะงาน งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์  
 ทางหลวงหมายเลข 107 CS 0100 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่  
 ระหว่าง กม. 17+970 - กม.18+550 และ กม.25+000 - กม.25+175 ระยะทางดำเนินการ 0.755 กม.  
 ราคามันดีเขตพื้นที่ ปตท. จังหวัดเชียงใหม่ ราคา วันที่ 4 พ.ย. 68 AADT 42,144 คับ/วัน

ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งและค่าขนส่ง										
รายการ	ราคาวัสดุต่อหน่วย									
	ยาง AC.60/70 บาท/ตัน	ยาง AC.40/50 บาท/ตัน	ยาง EAP บาท/ตัน	ยาง CSS - 1 บาท/ตัน	ยาง CMS - 2h บาท/ตัน	ยาง CSS - 1hN บาท/ตัน	ยาง CRS - 2 บาท/ตัน	ADDITIVE บาท/ตัน	หิน หินผสมแอสฟัลท์ บาท/ลบ.ม.	หิน หินคลุก บาท/ลบ.ม.
ราคาวัสดุที่แหล่ง	29,000.00	36,950.00	29,286.67				26,300.00		256.18	250.00
ระยะทางขนส่ง L (กม.)	717.00	717.00	717.00				717.00		102.00	99.00
ค่าขนส่ง (บาท)	1,138.94	1,138.94	1,138.94				1,138.94		363.09	352.63
ตัวแปรค่าขนส่ง	1.0000	1.0000	1.0000				1.0000		1.0000	1.0000
ค่าขนส่ง (บาท)	1,138.94	1,138.94	1,138.94				1,138.94		363.09	352.63
ค่าขึ้น - ลง (บาท/ตัน)	35.00	35.00	25.00				25.00		-	-
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	30,173.94	38,123.94	30,450.61				27,463.94		619.27	602.63

**รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์**

รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ในทางหลวงหมายเลข 107 CS 0100 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง

ระหว่าง กม. 17+970 - กม.18+550 และ กม.25+000 - กม.25+175

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด เชียงใหม่ ราคา 31.64 บาท/ลิตร วันที่ 4 พ.ย. 68

**1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK**

คิดจากความหนาของผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต =	10.00	ซม.	=	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม Milling ผิวทางเดิมหนา 10 ซม.			=	14.94 บาท/ตร.ม.
ปริมาตรวัสดุที่รื้อออก =	0.1	ลบ.ม.	=	0.24 ตัน/ตร.ม.
ขนทิ้ง 8 กม.	0.24	x	21.50	บาท/ตัน
(ขนไปกองไว้บริเวณหมวดทางหลวงแม่ริม ทล.107 กม.9+300)			=	5.16 บาท/ตร.ม.
			=	รวม = 20.10 บาท/ตร.ม.
			=	ค่างานต้นทุนรวม = 20.10 บาท/ตร.ม.

**2 SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)**

**งานแก้ Soft**

ค่าดำเนินการ + เสียมราคา (ขุดตัด)			=	21.65 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสียมราคา (ตัก)			=	8.36 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ 1 กม.			=	11.45 บาท/ลบ.ม.
รวม			=	19.81 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว 19.81 x 1.25			=	24.76 บาท/ลบ.ม.
			=	รวม = 46.41 บาท/ลบ.ม.
เนื่องจากเป็นการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่งในคันทางเดิม ซึ่งแข็งกว่าปกติ คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10 %			=	
รวมค่างาน	46.41	x	1.10	= 51.05 บาท/ลบ.ม.

**3 SOIL AGGREGATE SUBBASE**

ค่าวัสดุจากแหล่ง			=	80.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสียมราคา (ขุด-ขน)			=	32.38 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง คิดให้ 30 กม.	108.04	x	1.0000	= 108.04 บาท/ลบ.ม.
รวม			=	220.42 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว 220.42 x 1.60			=	352.67 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสียมราคา (บดทับ)			=	55.66 บาท/ลบ.ม.
			=	ค่างานต้นทุนรวม = 408.33 บาท/ลบ.ม.

**4 CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE**

ค่าวัสดุที่แหล่ง			=	250.00 บาท/ลบ.ม. หลวม
ค่าขนส่ง 99 กม.	352.63	x	1.0000	= 352.63 บาท/ลบ.ม. หลวม
			=	ค่างานต้นทุนรวม = 602.63 บาท/ลบ.ม. หลวม

**5 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP**

ค่าดำเนินการ + ค่าเสียมราคา ( ขุดลึกเฉลี่ย 20 cm.)			=	36.18 บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นที่ขุด (Vd)			=	2.242 ตัน/ลบ.ม.
ปริมาณยางแอสฟัลต์ (โดยน้ำหนัก) =	-	% = ( - / 100 ) x Vd x 0.20	=	- ตัน/ตร.ม.
ค่ายาง AC. ( รวมค่าขนส่ง ) ( ถ้ามี )			=	- บาท/ตัน
ค่ายาง AC. =	-	ตัน/ตร.ม. X -	=	- บาท/ตร.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) =	3.7	% = ( 3.7 / 100 ) x Vd x 0.20	=	0.01659 ตัน/ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์ ( รวมค่าขนส่ง )			=	3,381.94 บาท/ตัน
ค่าปูนซีเมนต์ = 0.01659 ตัน/ตร.ม. X 3,381.94 บาท/ตัน			=	56.11 บาท/ตร.ม.
			=	ค่างานต้นทุนรวม = 92.29 บาท/ตร.ม.

**รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์**

**6 PRIME COAT**

ค่าช่าง EAP	0.8 ลิตร	@	30.45 บาท	=	24.36 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา				=	7.41 บาท/ตร.ม.
				ค่างานต้นทุนรวม =	<u>31.77 บาท/ตร.ม.</u>

**7 TACK COAT**

ค่าช่าง CRS - 2	0.3 ลิตร	@	27.46 บาท	=	8.24 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา				=	7.17 บาท/ตร.ม.
				ค่างานต้นทุนรวม =	<u>15.41 บาท/ตร.ม.</u>

**8 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (AC 60-70)**

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ				=	- ตัน	
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน	-		กม.	=	- บาท/ตัน	
ค่าติดตั้งเครื่องผสม =	-	/	-	=	- บาท/ตัน	
ค่าช่าง AC	0.049 ตัน	@	30,173.94	=	1,478.52 บาท/ตัน	
ค่าหิน	0.74 ลบ.ม.	@	619.27	=	458.26 บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมวัสดุแอสฟัลต์คอนกรีต				=	393.99 บาท/ตัน	
ค่าขนส่ง	0.19 กม.	( 1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)		=	1.55 บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูลาดและบดทับหนา			5 ซม.	1	← (พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมีโต้ด, พิมพ์ 2 = บนผิวแตกโต้ด)	
=	15.18	x	1.00	x	8.33	
				=	126.45 บาท/ตัน	
ค่าใช้จ่ายรวม				=	<u>2,458.77 บาท/ตัน</u>	
ค่างานต้นทุน	=	2,458.77	/	8.33	=	<u>295.17 บาท/ตร.ม.</u>

**9 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (AC 40-50)**

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ				=	- ตัน	
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน	-		กม.	=	- บาท/ตัน	
ค่าติดตั้งเครื่องผสม =	-	/	-	=	- บาท/ตัน	
ค่าช่าง AC	0.050 ตัน	@	38,123.94	=	1,906.20 บาท/ตัน	
ค่าหิน	0.74 ลบ.ม.	@	619.27	=	458.26 บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมวัสดุแอสฟัลต์คอนกรีต				=	393.99 บาท/ตัน	
ค่าขนส่ง	0.19 กม.	( 1 ใน 4 ของระยะทางของโครงการ)		=	1.55 บาท/ตัน	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูลาดและบดทับหนา			5 ซม.	2	← (พิมพ์ 1 = บนผิวโพรมีโต้ด, พิมพ์ 2 = บนผิวแตกโต้ด)	
=	11.85	x	1.00	x	8.33	
				=	98.71 บาท/ตัน	
ค่าใช้จ่ายรวม				=	<u>2,858.71 บาท/ตัน</u>	
ค่างานต้นทุน	=	2,858.71	/	8.33	=	<u>343.18 บาท/ตร.ม.</u>

**รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์**

**10 PAVEMENT MARKINGS**

(REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL )

สถานะ : ตุลาคม 2568

งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลือง - ขาว) ต่อพื้นที่ 1.00 ตร.ม. (โดยวิธีรีด, ปาดลากหรือพ่น ; ความหนาเมื่อแห้งไม่น้อยกว่า 3.0 มม.)						
ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	งานสี Thermoplastic ระดับ 1(สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	1.00	242.00	242.00	
2	ค่าลูกแก้ว	ตร.ม.	1.00	22.00	22.00	
3	ค่า Primer(การรองพื้น)	ตร.ม.	1.00	14.00	14.00	
4	ค่าดำเนินการ(ค่าแรงและค่าเสื่อมราคา)	ตร.ม.	1.00	14.00	14.00	กรณีผิวใหม่
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)					292.00	บาท/ตร.ม.

งานวัสดุเทอร์โมพลาสติกสะท้อนแสงสำหรับทำเครื่องหมายบนผิวทาง ตามข้อกำหนดใหม่

**1.)งานสี Thermoplastic ระดับ 1(สีเหลืองและสีขาว) ; ใช้วัสดุ 6.0 กก./ตร.ม.**

ค่าสี Thermoplastic ระดับ 1(สีเหลือง - ขาว) ใช้วัสดุ 6.0 กก./ตร.ม.

- ค่าวัสดุ	=	42.00 บาท/กก.	=	42.00 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง 135 กม.	=	342.93 บาท/ตัน	=	0.34 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100.00 บาท/ตัน	=	0.10 บาท/กก.
		<b>รวม</b>		<b>42.44 บาท/กก.</b>
- ค่างานต้นทุนสี Thermoplastic ระดับ 1(สี	=	6.0 กก.@ 42.44 บาท	=	254.64 บาท/ตร.ม.
		คิดให้	=	242.00 บาท/ตร.ม.

**2)ค่าลูกแก้ว; ใช้วัสดุ 0.40 กก./ตร.ม.**

- ค่าวัสดุ	=	56.00 บาท/กก.	=	56.00 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง 135 กม.	=	342.93 บาท/ตัน	=	0.34 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100.00 บาท/ตัน	=	0.10 บาท/กก.
		<b>รวม</b>		<b>56.44 บาท/กก.</b>
- ค่างานต้นทุนลูกแก้ว	=	0.4 กก.@ 56.44 บาท	=	22.58 บาท/ตร.ม.
		คิดให้	=	22.00 บาท/ตร.ม.

**3)ค่าPrimer(การรองพื้น) ; 0.2 กก. ทาได้ 1 ตร.ม.**

- ค่าวัสดุ	=	70.00 บาท/กก.	=	70.00 บาท/กก.
- ค่าขนส่ง 135 กม.	=	342.93 บาท/ตัน	=	0.34 บาท/กก.
- ค่าขน - ถ้าย	=	100.00 บาท/ตัน	=	0.10 บาท/กก.
		<b>รวม</b>		<b>70.44 บาท/กก.</b>
- ค่างานต้นทุนลูกแก้ว	=	0.2 กก.@ 70.44 บาท	=	14.09 บาท/ตร.ม.
		คิดให้	=	14.00 บาท/ตร.ม.

**4.)ค่าดำเนินการ(ค่าแรงตีเส้นจราจรและค่าเสื่อมราคา) ต่อ 1.00 ตร.ม.**

**4.1) ค่ารถตีเส้น(ประเมินค่าเช่าคิดอายุการใช้งาน 7 ปี@ 180 วัน/ปี)และอุปกรณ์**

- ค่าเสื่อมราคา	=	ราคาต้นทุน/(จำนวนวันต่อปี x 7 ปี)	=	
	=	2,200,000/(180x7)	=	1,746.03 บาท/วัน
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง(ดีเซล)	=	40 ลิตร/วัน@31.64บาท	****	= 1,265.60 บาท/วัน
- ค่าแก๊สเผาสี	=	1 ถัง/วัน@ 423 บาท		= 423.00 บาท/วัน
		<b>รวม</b>		<b>3,434.63 บาท/วัน</b>

**4.2) ค่ารถบริการ(ประเมินคิดอายุการใช้งาน 5 ปี@ 180 วัน/ปี)**

- ค่าเช่า (ตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง)	=		=	920.00 บาท/วัน
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง(ดีเซล)	=	30 ลิตร/วัน@31.64บาท	****	= 949.20 บาท/วัน
		<b>รวม</b>		<b>1,869.20 บาท/วัน</b>

**รายละเอียด BREAK DOWN COST งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์**

**4.3) ค่าเครื่องกระเทาะผิวเดิม**

**4.3.1) เครื่องกระเทาะผิว (ประเมินคิดอายุการใช้งาน 5 ปี @ 180 วัน/ปี)**

- ค่าเลือมราคา	=	ราคาต้นทุน/(จำนวนวันต่อปี x 5 ปี)	=	
	=	195,500/(180x5)	=	217.22 บาท/วัน
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (ดีเซล)	=	15 ลิตร/วัน @ 31.64 บาท ****	=	474.60 บาท/วัน
<b>รวม</b>			=	<b>691.82 บาท/วัน</b>

**4.3.2) หัวสามแฉกกระเทาะผิว (ประเมินคิดอายุการใช้งาน 12,000 ตร.ม./หัว)**

- ค่าเลือมราคา	=	ราคาต้นทุน/(จำนวนวันต่อปี x 5 ปี)	=	
	=	43,700/12,000	=	3.64 บาท/ตร.ม.

**4.3.3) ค่าแรงงานกระเทาะสี**

- ค่าแรงงาน 2 คน (กรณีผิวคอนกรีตประมาณ 200 ตร.ม./วัน)	=	(300 x 2) / 200	=	3.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าแรงงาน 2 คน (กรณีผิวแอสฟัลต์ประมาณ 150 ตร.ม./วัน)	=	(300 x 2) / 150	=	4.00 บาท/ตร.ม.

**4.4) ค่าแรงตีเส้นจราจร (ประเมินแรงงาน 8 คน/วัน/600 ตร.ม.)**

- ช่างควบคุม (พร้อมขับรถ)	=	2 x 500	=	1,000.00 บาท/วัน
- ช่างคุมเครื่อง	=	2 x 500	=	1,000.00 บาท/วัน
- คนงานทั่วไป	=	4 x 300	=	1,200.00 บาท/วัน
<b>รวม</b>			=	<b>3,200.00 บาท/วัน</b>

รวมเป็นเงินค่าแรงตีเส้นจราจรและค่าเลือมราคาต่อ ตร.ม. = (4.1)+(4.2)+(4.3.1)+(4.4)	=	9,195.65 บาท/วัน
กรณีผิวใหม่ค่าแรงตีเส้นจราจรและค่าเลือมราคา = ((4.1)+(4.2)+(4.4))/600	=	14.17 บาท/ตร.ม.
กรณีผิวใหม่ คิดให้	=	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">14.00</span> บาท/ตร.ม.

**11 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION**

(สำหรับงานก่อสร้าง/บูรณะ บริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวง 4 ช่องจราจร) : รูปที่ 4-9

ลำดับ	รายการ	วัสดุ		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย			
1	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง	22,860	ตรม.	3,700.00	84,582.00	- ป้ายชนิดแผ่นเหล็กอบสังกะสีหนา 1.2 มม. ติดด้วยสติ๊กเกอร์สะท้อนแสงแบบที่ 9
2	เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2.0 mm.	48.00	ม.	155.00	7,440.00	
3	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	-	ชุด	1,615.00	-	
4	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	35.00	ชุด	1,115.00	39,025.00	
5	แผงตั้งแบบ 1 หน้า	-	ชุด	230.00	-	
6	แผงตั้งแบบ 2 หน้า	62.00	ชุด	460.00	28,520.00	
7	Concrete Barrier	-	ม.	1,500.00	-	
8	สัญญาณธง	2.00	ชุด	100.00	200.00	
9	ไฟกระพริบ	3.00	ดวง	1,538.00	4,614.00	
10	สติเส้นจราจร ชนิดที่ 2	-	ตรม.	94.00	-	
11	Plastic Barrier ขนาด 0.50x1.00x0.80 ม.	-	ม.	2,000.00	-	
12	กรวยยาง ขนาด 0.70 ม.	-	ชิ้น	350.00	-	
13	ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36 W	-	ชุด	380.00	-	
14	เสาจราจรล้มลุก (Tubular Marker)	-	ชุด	1,300.00	-	
				<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>164,381.00</b>	บาท / LS.
	<b>ระยะเวลาใช้งาน 3 เดือน</b>	<b>ค่างานต่อหน่วย =</b>		<b>164,381.00 x 3/36</b>	<b>13,698.42</b>	บาท / LS.

หมายเหตุ

- ราคาประมาณการดังกล่าวใช้สำหรับการติดตั้งในระยะเวลา 3 ปี หากน้อยกว่าหรือมากกว่า 3 ปี จะคิดตามสัดส่วนของระยะเวลาการติดตั้ง
- ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าบริเวณจุดที่ดำเนินงาน มีความจำเป็นต้องกำหนดให้ทีมงานบริหารการจราจรและงานอำนวยความสะดวกระหว่างการก่อสร้าง ตามคู่มือเครื่องหมายควบคุมการจราจรในงานก่อสร้าง งานบูรณะ และงานบำรุงรักษาทางหลวงแผ่นดิน ฉบับปี 2561 ของสำนักอำนวยความปลอดภัย

เอกสารสรุปใบเสนอราคาทางประจำเดือน ค.ศ. 68

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน	ที่ตั้ง	ว/ก/ป ที่เสนอราคา	ระยะเวลา ถึง 11 ต.ค. 121	ชนิดของราคา				รายการรวม ค่าขนส่ง + ค่าขนส่ง (ถึง ทศ.121 ต.ค. 11)									
				AC 60/70	CSS-1	CSS-2	Para Ac	EAP	CSS-1h (EMA)	AC 40/50	AC 60/70	CSS-1	CSS-2	Para Ac	EAP	CSS-1h (EMA)	AC 40/50
		1-ค.ศ.-68	354 กม.	35,800.00	33,000.00	32,800.00	43,800.00	38,200.00	42,700.00	39,300.00	36,414.75	33,604.75	33,404.75	44,414.75	38,804.75	43,304.75	39,914.75
		ราคาเดือน ก.ย. 68	692 กม.	28,800.00	26,666.67	26,500.00	-	29,886.67	43,000.00	37,600.00	29,969.07	27,825.74	27,659.07	-	30,645.74	44,159.07	38,769.07
		3-ค.ศ.-68	719 กม.	50,900.00	31,900.00	31,900.00	45,000.00	36,400.00	35,800.00	43,700.00	52,113.35	33,103.35	33,103.35	46,213.35	37,603.35	37,003.35	44,913.35

ราคามันดินเขต 32.64 บาท / ลิตร วันที่ 3 ค.ศ. 68

	จำนวน+ขนส่ง	รวม	จำนวน+ขนส่ง	รวม
Tipco	48,800.06	614.75	49,414.75	49,014.75
พานิชย์	48,050.00	1,159.07	49,209.07	-
Zola	49,500.00	1,203.35	50,703.35	36,400.00
				1,203.35
				37,603.35

รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์  
 ทางหลวงหมายเลข 107 CS 0100 ตอน เชียงใหม่ - จีทีหลักหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.18+550 และ กม.25+000 - กม.25+175  
 ราคามัน 31.64 บาท/ลิตร  
 ตารางสรุปเปรียบเทียบราคา วัสดุหินไม่

แหล่งวัสดุหินไม่											
หินผสมแอสฟัลต์		พล.108 กม.80+000 L.T.(+0.700 กม.)		พล.108 กม.82+400 L.T.(+2.800 กม.)		พล.108 กม.82+000 L.T.(+1.700 กม.)		พล.108 กม.82+000 L.T.(+2.700 กม.)		พล.106 กม.194+150 L.T.(+1.300 กม.)	
ชนิดหินที่ใช้	อัตราส่วน										
หิน 3/4"	25%	340	85.00	392	98.00	390	97.50	390	97.50	333.5	83.38
หิน 3/8"	30%	340	102.00	344	103.20	340	102.00	350	105.00	336	100.80
หินฝุ่น	45%	250	112.50	245	110.25	250	112.50	300	135.00	160	72.00
รวม		ทิตี	299.50	เอ็มแพค	311.45	อาเซียน	312.00	ไต้หวัน	337.50	ศิลาสามยอด	256.18

แหล่งวัสดุหินไม่											
หินงานฉาบผิว		พล.108 กม.80+000 L.T.(+0.700 กม.)		พล.108 กม.82+400 L.T.(+2.800 กม.)		พล.108 กม.82+000 L.T.(+1.700 กม.)		พล.108 กม.82+000 L.T.(+2.700 กม.)		พล.106 กม.194+150 L.T.(+1.300 กม.)	
ชนิดหินที่ใช้	อัตราส่วน										
หิน 3/8"	20%	340	68.00	344	68.80	340	68.00	350	70.00	336	67.20
หินฝุ่น	80%	250	200.00	245	196.00	250	200.00	300	240.00	160	128.00
รวม		ทิตี	268.00	เอ็มแพค	264.80	อาเซียน	268.00	ไต้หวัน	310.00	ศิลาสามยอด	195.20

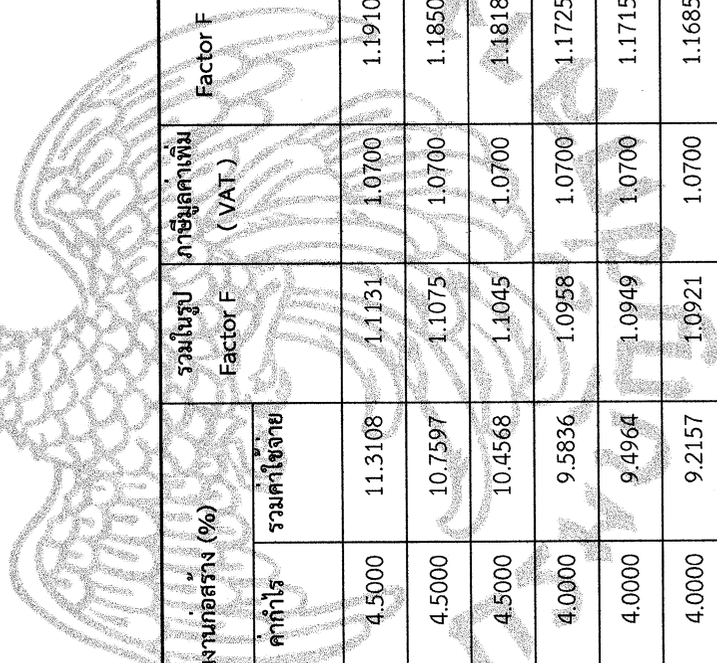
แหล่งวัสดุหินไม่									
ราคาหินผสมแอสฟัลต์	ราคาหินงานฉาบผิว	ราคาหินคลุก	ระยะทางขนส่ง	ค่าขนส่ง	ราคาหินผสมแอสฟัลต์รวมค่าขนส่ง	ราคาหินงานฉาบผิวรวมค่าขนส่ง	ราคาหินคลุกรวมค่าขนส่ง	หมายเหตุ	
1. พล.108 กม.80+000 L.T.(+0.700 กม.)	299.50	268.00	250.00	99	352.63	652.13	602.63	ทิตี	
2. พล.108 กม.82+400 L.T.(+2.800 กม.)	311.45	264.80	245.00	103	366.76	678.21	611.76	เอ็มแพค	
3. พล.108 กม.82+000 L.T.(+1.700 กม.)	312.00	268.00	250.00	102	363.09	675.09	613.09	อาเซียน	
4. พล.108 กม.82+000 L.T.(+2.700 กม.)	337.50	310.00	240.00	103	366.76	704.26	606.76	ไต้หวัน	
5. พล.106 กม.194+150 L.T.(+1.300 กม.)	256.18	195.20	240.00	102	363.09	619.27	558.29	ศิลาสามยอด	



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ -  
 ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695  
 ตร.ม. (1 แห่ง)  
**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)  
**เงินลงทุนจ่าย 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	ค่าค่าใช้จ่าย	รวมค่าใช้จ่าย					
80.00	6.0233	0.7875	4.5000	1.1131	1.0700	1.1910	1.2103	1.2297
90.00	5.4722	0.7875	4.5000	1.1075	1.0700	1.1850	1.2037	1.2225
100.00	5.1693	0.7875	4.5000	1.1045	1.0700	1.1818	1.2002	1.2186
110.00	4.7961	0.7875	4.0000	1.0958	1.0700	1.1725	1.1904	1.2084
120.00	4.7235	0.7729	4.0000	1.0949	1.0700	1.1715	1.1897	1.2079
130.00	4.4428	0.7729	4.0000	1.0921	1.0700	1.1685	1.1864	1.2043
140.00	4.3285	0.7583	4.0000	1.0908	1.0700	1.1671	1.1852	1.2032
150.00	4.1865	0.7583	4.0000	1.0894	1.0700	1.1656	1.1835	1.2013

ณัฐปภัทร์ ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:52

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - จี๋เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - จี๋เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง)

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

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

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนาจการ คาดดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
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

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:52



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่  
 ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระยะทาง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง)

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

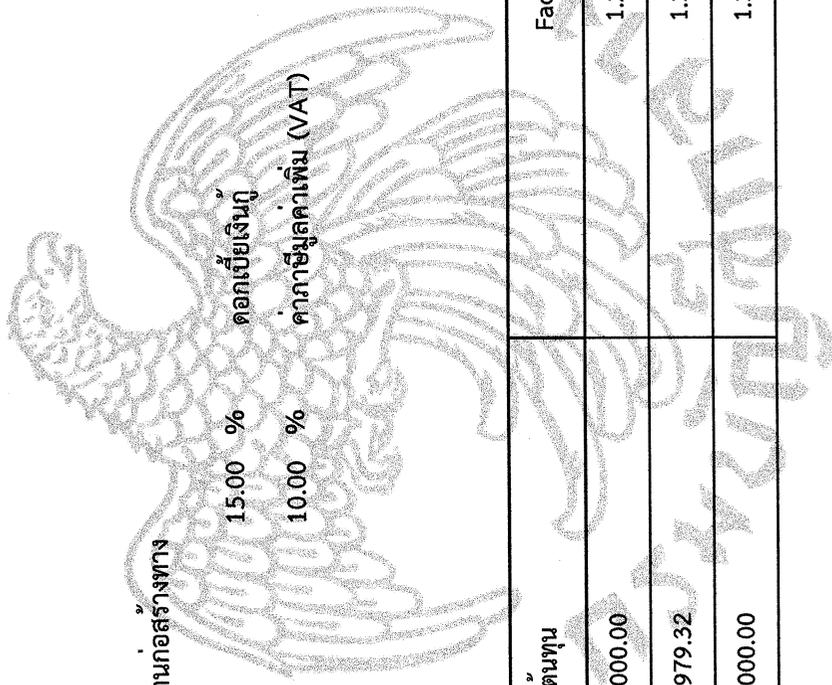
เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)		รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยการ ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร รวมค่าใช้จ่าย					
400.00	3.1484	0.6708	1.0731	1.0700	1.1482	1.1659	1.1836
450.00	3.1265	0.6708	1.0729	1.0700	1.1480	1.1656	1.1833
500.00	3.0167	0.6562	1.0717	1.0700	1.1467	1.1644	1.1820
700.00	2.7734	0.6562	1.0692	1.0700	1.1440	1.1612	1.1785
≥ 700.00	2.7734	0.6562	1.0692	1.0700	1.1440	1.1612	1.1785

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายการบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

11,341,979.32 บาท  
 11,341,979.32 บาท  
 15,000,000.00 บาท  
 0.00 บาท



จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง  
 เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่าจ้างต้นทุน	Factor F
20,000,000.00	1.2521
11,341,979.32	1.3026
10,000,000.00	1.3105

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ -

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง		
สาย 107	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 -		
ตอน	เชียงใหม่ - ชีเหล็กหลวง ระหว่าง กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ		
อยู่ในท้องที่จังหวัด	เชียงใหม่	เขตฝนตก	ราคาประเมินโหล
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนรวมจ่าย	31.64 บาท/ลิตร
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	15.00%
			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
1	ยางมะตอยขมมะตอยชนิดACIเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	29,000.00	717.00	1,138.94	35.00	0.00	0.00	30,173.94	ต.ค. 2568	
2	ยางมะตอยขมมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็ว	ตัน	29,286.67	717.00	4,138.94	25.00	0.00	0.00	30,450.61	ต.ค. 2568	
3	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขนส่งปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกบรรจุ50กก./ถุงตราช่าง(SCGสูตรไฮบริด)	ตัน	3,295.95	54.00	85.99	0.00	0.00	0.00	3,381.94	ก.ย. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ**

**งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่	
สาย 107	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - เชียงใหม่ - ชีเท็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 -	
ตอน	กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ	
อยู่ในท้องที่จังหวัด	เชียงใหม่	ราคามันโซเดา
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	บาท/ลิตร
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	บาท
	เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00%
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%
	ยอดรวม	31.64

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
4	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	ลบ.ม.	256.18	0.00	0.00	0.00	0.00	256.18	ต.ค. 2568	ลำพูน
5	หินคลุก	ลบ.ม.	250.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.00	ต.ค. 2568	บันทึกลับ
6	ลูกรัง	ลบ.ม.	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	ต.ค. 2568	ลำพูน
7	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดACเกรดAC-40/50บรรจุBULK	ตัน	36,950.00	717.00	1,138.94	35.00	0.00	38,123.94	ต.ค. 2568	ลำพูน
8	ยางมะตอยยางมะตอยชนิดเออีเชิงตัวเร็วเกรดCRS-2บรรจุBULK	ตัน	26,300.00	717.00	1,138.94	25.00	0.00	27,463.94	ต.ค. 2568	ลำพูน



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.

18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ตารางคำนวณวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีสถิตกรวมไม่เกิน 15 ตัน)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ  
เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงไซลา ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร  
แห่ง)

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.72	19.21
2	15.54	21.75
3	17.36	24.30
4	19.17	26.84
5	20.99	29.39
6	22.81	31.93
7	25.30	35.42
8	28.57	40.00
9	31.84	44.58
10	35.12	49.17
11	38.39	53.75
12	41.67	58.33
13	44.94	62.92
14	48.21	67.50
15	51.49	72.08
16	54.76	76.67
17	58.04	81.25
18	61.31	85.83

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	64.58	90.42
20	67.86	95.00
21	71.13	99.58
22	74.40	104.17
23	77.68	108.75
24	80.95	113.33
25	84.23	117.92
26	87.50	122.50
27	90.77	127.08
28	94.05	131.67
29	97.32	136.25
30	100.59	140.83
31	103.87	145.42
32	107.14	150.00
33	110.42	154.59
34	113.69	159.17
35	116.97	163.75
36	120.24	168.34
37	123.51	172.92
38	126.79	177.50
39	130.06	182.08
40	133.34	186.67
41	136.61	191.26

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	139.88	195.84
43	143.16	200.42
44	146.43	205.00
45	149.70	209.58
46	152.98	214.17
47	156.26	218.76
48	159.53	223.34
49	162.80	227.92
50	166.08	232.51
51	169.35	237.09
52	172.62	241.67
53	175.89	246.25
54	179.17	250.84
55	182.45	255.42
56	185.72	260.01
57	188.99	264.59
58	192.26	269.16
59	195.53	273.75
60	198.81	278.34
61	202.09	282.93
62	205.37	287.51
63	208.64	292.09
64	211.91	296.67

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:45

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)	ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)	ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	215.19	301.27	87	287.21	402.09	109	359.24	502.94
66	218.46	305.84	88	290.48	406.67	110	362.52	507.52
67	221.73	310.43	89	293.75	411.25	111	365.81	512.14
68	225.00	315.01	90	297.04	415.85	112	369.08	516.71
69	228.28	319.60	91	300.32	420.44	113	372.36	521.31
70	231.56	324.18	92	303.58	425.02	114	375.61	525.86
71	234.84	328.77	93	306.84	429.58	115	378.88	530.44
72	238.11	333.35	94	310.12	434.17	116	382.17	535.04
73	241.38	337.93	95	313.42	438.79	117	385.42	539.59
74	244.64	342.50	96	316.67	443.34	118	388.69	544.17
75	247.93	347.10	97	319.94	447.92	119	391.97	548.76
76	251.19	351.67	98	323.23	452.53	120	395.27	553.38
77	254.47	356.25	99	326.51	457.11	121	398.54	557.95
78	257.74	360.83	100	329.76	461.67	122	401.82	562.55
79	261.01	365.42	101	333.04	466.26	123	405.06	567.08
80	264.29	370.00	102	336.34	470.87	124	408.37	571.72
81	267.56	374.59	103	339.61	475.46	125	411.64	576.30
82	270.84	379.17	104	342.87	480.01	126	414.93	580.90
83	274.11	383.75	105	346.14	484.59	127	418.17	585.44
84	277.40	388.36	106	349.43	489.20	128	421.43	590.00
85	280.67	392.93	107	352.70	493.77	129	424.70	594.58
86	283.93	397.50	108	355.98	498.37	130	427.98	599.18

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:45

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	431.29	603.80
132	434.54	608.36
133	437.81	612.93
134	441.09	617.53
135	444.39	622.14
136	447.63	626.68
137	450.89	631.24
138	454.23	635.92
139	457.44	640.42
140	460.74	645.04
141	463.98	649.58
142	467.31	654.24
143	470.58	658.81
144	473.86	663.40
145	477.08	667.91
146	480.39	672.54
147	483.63	677.08
148	486.97	681.75
149	490.23	686.33
150	493.52	690.92
151	496.73	695.42
152	500.04	700.05

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	503.27	704.58
154	506.60	709.25
155	509.86	713.81
156	513.14	718.39
157	516.42	722.99
158	519.72	727.61
159	522.94	732.11
160	526.26	736.76
161	529.50	741.30
162	532.75	745.85
163	536.02	750.42
164	539.29	755.01
165	542.58	759.61
166	545.88	764.23
167	549.19	768.87
168	552.41	773.38
169	555.75	778.05
170	558.99	782.59
171	562.24	787.14
172	565.51	791.71
173	568.78	796.30
174	572.07	800.90

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	575.37	805.52
176	578.57	810.00
177	581.89	814.64
178	585.22	819.31
179	588.45	823.83
180	591.69	828.36
181	594.94	832.91
182	598.32	837.64
183	601.59	842.22
184	604.87	846.81
185	608.03	851.25
186	611.33	855.87
187	614.65	860.51
188	617.97	865.16
189	621.17	869.64
190	624.52	874.33
191	627.74	878.84
192	630.98	883.37
193	634.35	888.09
194	637.61	892.65
195	640.87	897.22
196	644.14	901.80



โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.

18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ตารางคำนวณส่ววัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณินาหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ  
 เชียงใหม่ - ชี้เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 ราคานามนเชื้อเพลิงเซลลา ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร  
 แห่ง)

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)	ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)	ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
1	8.18	11.45	19	49.33	69.07	42	107.54	150.56
2	10.04	14.06	20	51.86	72.61	43	110.06	154.09
3	11.92	16.68	21	54.39	76.15	44	112.60	157.64
4	13.78	19.30	22	56.93	79.70	45	115.12	161.17
5	15.66	21.92	23	59.45	83.23	46	117.66	164.73
6	17.52	24.53	24	61.98	86.78	47	120.18	168.26
7	19.39	27.15	25	64.52	90.33	48	122.72	171.81
8	21.50	30.10	26	67.05	93.87	49	125.23	175.33
9	24.03	33.64	27	69.58	97.41	50	127.76	178.87
10	26.56	37.19	28	72.11	100.96	51	130.31	182.43
11	29.09	40.73	29	74.63	104.48	52	132.82	185.95
12	31.62	44.27	30	77.17	108.04	53	135.36	189.50
13	34.15	47.81	31	79.69	111.56	54	137.90	193.06
14	36.68	51.35	32	82.23	115.12	55	140.42	196.58
15	39.21	54.89	33	84.76	118.67	56	142.94	200.12
16	41.74	58.44	34	87.30	122.22	57	145.48	203.68
17	44.27	61.98	35	89.81	125.74	58	148.04	207.26
18	46.80	65.52	36	92.35	129.29	59	150.55	210.77
			37	94.89	132.84	60	153.08	214.31
			38	97.42	136.39	61	155.62	217.87
			39	99.95	139.93	62	158.18	221.45
			40	102.47	143.46	63	160.68	224.95
			41	105.01	147.02	64	163.19	228.47

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:45

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่-ซีเหล็กหลวง ระหว่างกม.17+270-กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - ซีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	165.72	232.00
66	168.26	235.56
67	170.81	239.13
68	173.29	242.61
69	175.87	246.22
70	178.38	249.74
71	180.91	253.27
72	183.44	256.81
73	185.98	260.38
74	188.54	263.96
75	191.02	267.42
76	193.60	271.04
77	196.09	274.53
78	198.60	278.03
79	201.22	281.70
80	203.74	285.24
81	206.28	288.79
82	208.71	292.20
83	211.27	295.78
84	213.84	299.37
85	216.42	302.99
86	218.89	306.44

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
87	221.36	309.90
88	223.97	313.56
89	226.46	317.05
90	228.96	320.55
91	231.61	324.26
92	234.13	327.79
93	236.66	331.33
94	239.20	334.88
95	241.60	338.23
96	244.15	341.81
97	246.71	345.40
98	249.29	349.01
99	251.88	352.63
100	254.30	356.02
101	256.91	359.67
102	259.35	363.09
103	261.97	366.76
104	264.43	370.20
105	267.07	373.90
106	269.54	377.35
107	272.01	380.82
108	274.49	384.29

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
109	277.18	388.05
110	279.68	391.55
111	282.18	395.05
112	284.69	398.57
113	287.21	402.09
114	289.73	405.62
115	292.26	409.17
116	294.80	412.72
117	297.35	416.29
118	299.91	419.87
119	302.47	423.46
120	305.04	427.06
121	307.38	430.33
122	309.96	433.94
123	312.55	437.58
124	315.16	441.22
125	317.51	444.51
126	320.13	448.18
127	322.76	451.86
128	325.12	455.17
129	327.76	458.87
130	330.42	462.58

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่-เชียงใหม่-เชียงใหม่ ระยะทาง 174.279 กม.  
 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
 เชียงใหม่ - เชียงใหม่-เชียงใหม่ ระยะทาง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	332.79	465.91
132	335.46	469.65
133	337.85	472.99
134	340.54	476.75
135	342.93	480.11
136	345.33	483.46
137	348.04	487.26
138	350.45	490.63
139	353.18	494.45
140	355.60	497.84
141	358.02	501.23
142	360.78	505.09
143	363.21	508.49
144	365.64	511.90
145	368.43	515.81
146	370.88	519.23
147	373.33	522.66
148	375.78	526.09
149	378.24	529.53
150	381.07	533.50
151	383.54	536.96
152	386.02	540.42

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	388.50	543.89
154	390.98	547.37
155	393.47	550.85
156	395.96	554.34
157	398.45	557.83
158	401.37	561.92
159	403.88	565.44
160	406.40	568.96
161	408.92	572.49
162	411.45	576.02
163	413.98	579.57
164	416.51	583.12
165	419.06	586.68
166	421.60	590.25
167	424.16	593.82
168	426.72	597.41
169	428.81	600.33
170	431.37	603.92
171	433.94	607.52
172	436.52	611.13
173	439.11	614.75
174	441.70	618.38

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	444.29	622.01
176	446.90	625.66
177	449.51	629.31
178	451.60	632.24
179	454.21	635.90
180	456.84	639.57
181	459.47	643.26
182	462.11	646.95
183	464.75	650.65
184	466.84	653.58
185	469.50	657.30
186	472.16	661.02
187	474.83	664.76
188	476.92	667.68
189	479.59	671.43
190	482.28	675.19
191	484.97	678.96
192	487.06	681.89
193	489.77	685.67
194	492.48	689.47
195	495.20	693.28
196	497.29	696.21



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100  
งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม.

18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ  
ตารางคำนวณวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพวง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน  
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ  
เชียงใหม่ - ซี่เหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1  
ราคามันเชื้อเพลิงเซลลา ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท /ลิตร  
แห่ง)

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.53	6.34
2	5.94	8.31
3	7.35	10.29
4	8.76	12.26
5	10.17	14.24
6	11.58	16.21
7	12.99	18.19
8	14.40	20.16
9	15.81	22.14
10	17.22	24.11
11	18.63	26.09
12	20.04	28.06
13	21.46	30.04
14	22.87	32.01
15	24.33	34.07
16	25.91	36.28
17	27.50	38.49
18	29.08	40.71

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	30.66	42.92
20	32.24	45.13
21	33.82	47.35
22	35.40	49.56
23	36.98	51.78
24	38.56	53.99
25	40.14	56.20
26	41.72	58.41
27	43.30	60.62
28	44.89	62.84
29	46.46	65.05
30	48.05	67.27
31	49.63	69.48
32	51.21	71.69
33	52.79	73.90
34	54.37	76.12
35	55.95	78.33
36	57.53	80.55
37	59.11	82.75
38	60.69	84.97
39	62.28	87.19
40	63.86	89.40
41	65.44	91.61

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	67.02	93.83
43	68.59	96.03
44	70.18	98.25
45	71.76	100.47
46	73.35	102.69
47	74.93	104.90
48	76.50	107.10
49	78.09	109.32
50	79.67	111.53
51	81.25	113.75
52	82.82	115.95
53	84.40	118.16
54	85.99	120.38
55	87.57	122.60
56	89.15	124.81
57	90.73	127.02
58	92.31	129.23
59	93.89	131.45
60	95.48	133.68
61	97.06	135.88
62	98.64	138.09
63	100.22	140.31
64	101.80	142.53

ณัฐปภัทร์ ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:45

หน้า 1 จาก 4



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่-ซีเทีล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970-กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซีเทีล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	207.74	290.83
132	209.28	292.99
133	210.91	295.27
134	212.45	297.43
135	214.08	299.72
136	215.63	301.89
137	217.27	304.17
138	218.82	306.35
139	220.37	308.52
140	221.93	310.70
141	223.57	313.00
142	225.13	315.18
143	226.69	317.36
144	228.34	319.67
145	229.90	321.86
146	231.46	324.04
147	233.02	326.23
148	234.59	328.42
149	236.25	330.75
150	237.82	332.95
151	239.39	335.14
152	240.96	337.34

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	242.53	339.54
154	244.10	341.74
155	245.67	343.94
156	247.25	346.15
157	248.82	348.35
158	250.40	350.56
159	251.98	352.77
160	253.56	354.98
161	255.14	357.20
162	256.72	359.41
163	258.31	361.63
164	259.89	363.85
165	261.48	366.07
166	263.07	368.30
167	264.66	370.52
168	266.25	372.75
169	267.84	374.98
170	269.44	377.21
171	271.03	379.45
172	272.63	381.68
173	274.10	383.74
174	275.70	385.98

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	277.30	388.22
176	278.90	390.46
177	280.51	392.71
178	282.12	394.96
179	283.58	397.02
180	285.19	399.27
181	286.80	401.52
182	288.41	403.78
183	290.03	406.04
184	291.50	408.10
185	293.11	410.36
186	294.73	412.63
187	296.35	414.89
188	297.82	416.95
189	299.44	419.22
190	301.07	421.50
191	302.70	423.78
192	304.16	425.83
193	305.79	428.11
194	307.43	430.40
195	308.89	432.45
196	310.53	434.74

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 24100 งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่-ซีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+270-กม.18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง) จำนวน 11 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงทางพิเศษและบูรณะทางหลวงหมายเลข 107 ตอน เชียงใหม่ - ซีเหล็กหลวง ระหว่าง กม.17+970 - กม. 18+550 LT.,RT. และ กม.25+000 - กม.25+175 LT.,RT. ปริมาณงาน 13,695 ตร.ม. (1 แห่ง)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
197	312.17	437.03
198	313.63	439.09
199	315.27	441.38
200	316.91	443.68
201.0 - 1000.0	1.59	2.22

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00 ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.59 บาท/ตัน 2.22 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร

ณัฐปภัสร ธิมา

04 พฤศจิกายน 2568 14:31:45

หน้า 4 จาก 4