



บันทึกข้อความ


ส่วนราชการ ส่วนแผนงาน สำนักงานทางหลวงที่ ๑ โทร.๐-๕๓๒๒-๗๖๐๘ ต่อ ๑๒๔ โทรสาร ๐-๕๓๕๗-๘๒๓๖
ที่ สทล.๑๒/..... วันที่ พุทธศักราช ๒๕๖๕
เรื่อง รททาลงงานก่อสร้าง

๓. เรียบ ผส.ทล.๑

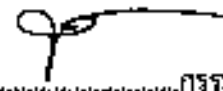
อ้างถึง คำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ ๑ ที่ สทล.๑.๓/พ ๑/๒๕๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้าง ตามแผนรายประมาณการ
กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี ๒๕๖๖ รหัสงาน ๒๗๒๐๐ งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๙๔
ครบ แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๕+๑๓๐-กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)


บัดนี้คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้คำนวณราคากลางงานก่อสร้างดังกล่าว ตามหลักเกณฑ์
การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

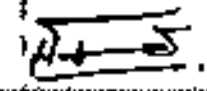

..... ประธานกรรมการ
(นายเอกฉัตร จินะวงศ์) รส.ทล.๑๒



..... กรรมการ
(นางจิรกุล วงษ์รอด) รว.ทล.


..... กรรมการ
(นายพงษ์พัฒน์ บุรณภักดิ์) วผ.ทล.



..... กรรมการ
(นายจิรเมธ วิจิตร) ชม.ชท. แม่ฮ่องสอน


..... กรรมการ
(นายอนุฤทธิ์ อุตมสม) รบ.ทล


..... กรรมการ
(นายอนันต์ วงศ์ภูมิ) รอ.ชท.ฟว.) แม่ฮ่องสอน


..... กรรมการ
(นายจตุพงษ์ ชื่อนเพชร) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

๓. ที่ สทล.๑.๒ / ๑๓๓๗ ลงวันที่ ๑๖ พย. ๒๕๖๕
ผอ.ชท. แม่ฮ่องสอน
คณะกรรมการราคากลาง, ผบ.ทล.
- อนุมัติตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป


(นายวรศักดิ์ วงษ์รอด)

วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ รักษาราชการแทน ผส.ทล.๑

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำถนนพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๙๙ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๕+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำถนนพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๙๙ ตอน

แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑

รายการ

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

แขวงสกลนคร/กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

19,998,000.00

บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพื้นลูกรัง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

เป็นเงิน

19,959,516.71

บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 เอกนรินทร์ อินทวงค์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ของผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๓ ตำแหน่งที่ ๒

7.2 ธนกร วงศ์พิศ กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.แม่ฮ่องสอน (ว)

7.3 จิรเมธ วีระกุล กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ชท.แม่ฮ่องสอน

7.4 พงษ์ภักดิ์ บุรณะกิติ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน

7.5 จีรกุล วงษ์รอด กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนตรวจสอบและวิเคราะห์ทางวิศวกรรม

7.6 ธนุพลี อุทมสม กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนสำรวจและออกแบบ

7.7 จตุพงษ์ เชื้อนเพชร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติ

จตุพงษ์ เชื้อนเพชร

16 พฤศจิกายน 2565 10:01:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทางหลวง และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ปกครองและบำรุงรักษาระบบชลประทานและระบายน้ำในเขตชลประทาน ๑๑๕๕ ตอน แม่แจ่ม - แม่แจ่มตอน ๑ (เป็นช่วง ๆ) บริเวณงาน ๑ แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : หน่วยงานชลประทานแม่แจ่ม (๑-๑๑๕๕) - แม่แจ่มตอน ๑ (เป็นช่วง ๆ) บริเวณงาน ๑ แห่ง

ลำดับที่ ตามบัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	บาทบาท
1	1. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ก.	2,600.000	3.56	9,256.00	1,2763	4.54	11,813.43
2	2. EARTH EXCAVATION	ตร.ก.	6,000.000	36.42	218,640.00	1,2763	56.69	280,600.69
3	3. EARTH EMBANKMENT	ตร.ก.	1,700.000	281.60	478,720.00	1,2763	251.30	437,413.53
4	4. SELECTED MATERIAL (BACK FILL) FOR REINFORCED SOIL SLOPE	ตร.ก.	3,700.000	619.81	2,293,317.00	1,2763	803.82	2,572,214.80
5	5. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ตร.ก.	80,000	381.15	30,492.00	1,2763	446.46	41,435.71
6	6. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ตร.ก.	86,000	1,896.82	162,926.52	1,2763	2,408.10	207,100.75
7	7. GALVANIZED CARRONS SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m.	ตร.ก.	810,000	530.33	429,767.30	1,2763	1,953.16	1,582,059.74
8	8. GALVANIZED MATTRESS SIZE 6.00X2.00X0.30 M.	ตร.ก.	115,000	3,599.37	413,927.55	1,2763	4,606.63	207,298.75
9	9. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G./SQ.M. (MMU)	ตร.ก.	3,963,000	51.16	202,826.34	1,2763	65.32	258,667.25
10	10. ROCK (SIZE 10-25 CM.) FOR GABION	ตร.ก.	1,620,000	1,419.81	2,300,092.20	1,2763	1,812.10	2,935,667.67

จัดทำขึ้น ณ วันที่ ๑๕/๑๑/๕๕

16 พฤศจิกายน 2565 10:01:55

11) มจร. จพร. จสจ.

16-10-63 วิชา 3 และ 4

217

11



นาย ก. ก.

11/10/63



นาย ก.

11/10/63



นาย ก. ก.

11/10/63



นาย ก.

11

11/10/63



นาย ก.

11/10/63



นาย ก. ก.

11/10/63



นาย ก. ก.

11/10/63

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 CLEARING AND GRUBBING

ค่างานต้นทุน = 3.56 บาท/ตร.ม.

โครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรตื้นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๔๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำกรตื้นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๔๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 EARTH EXCAVATION

ค่างานต้นทุน

$$= 44.42 \text{ บาท/ลบ.ม.}$$

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกริ่งหินปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำกริ่งหินปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

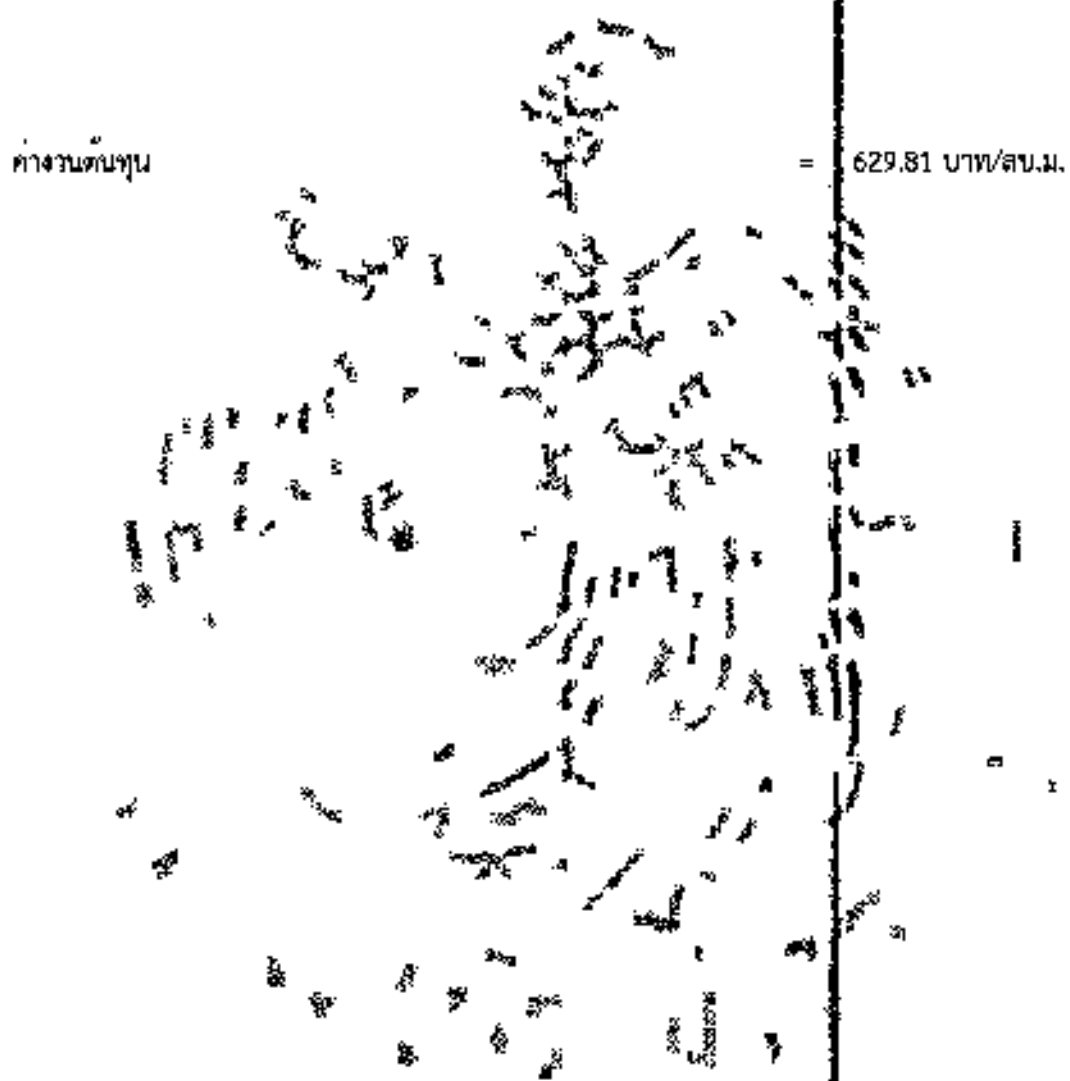
3 EARTH EMBANKMENT

ค่างานต้นทุน = 201.60 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 SELECTED MATERIAL (BACK FILL) FOR REINFORCED SOIL SLOPE



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการหินปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการหินปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานดินหุดคอหน่วย

5 SOIL AGGREGATE SUBBASE

ค่างานดินหุด

$$= 381.15 \text{ บาท/ลบ.ม.}$$

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐
(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE

ค่างานต้นทุน

= 1,886.82 บาท/ลบ.ม.

โครงการ , ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาที่ว่าการพื้นที่ทุ่งทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาที่ว่าการพื้นที่ทุ่งทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 GALVANIZED GABIONS SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m.

ค่างานต้นทุน	= 1,530.33 บาท/กล่อง
--------------	----------------------

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรงพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๕๙+๑๓๐ - กม.๕๙+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำกรงพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๙+๑๓๐ - กม.๕๙+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานคานปูนต่อหน่วย

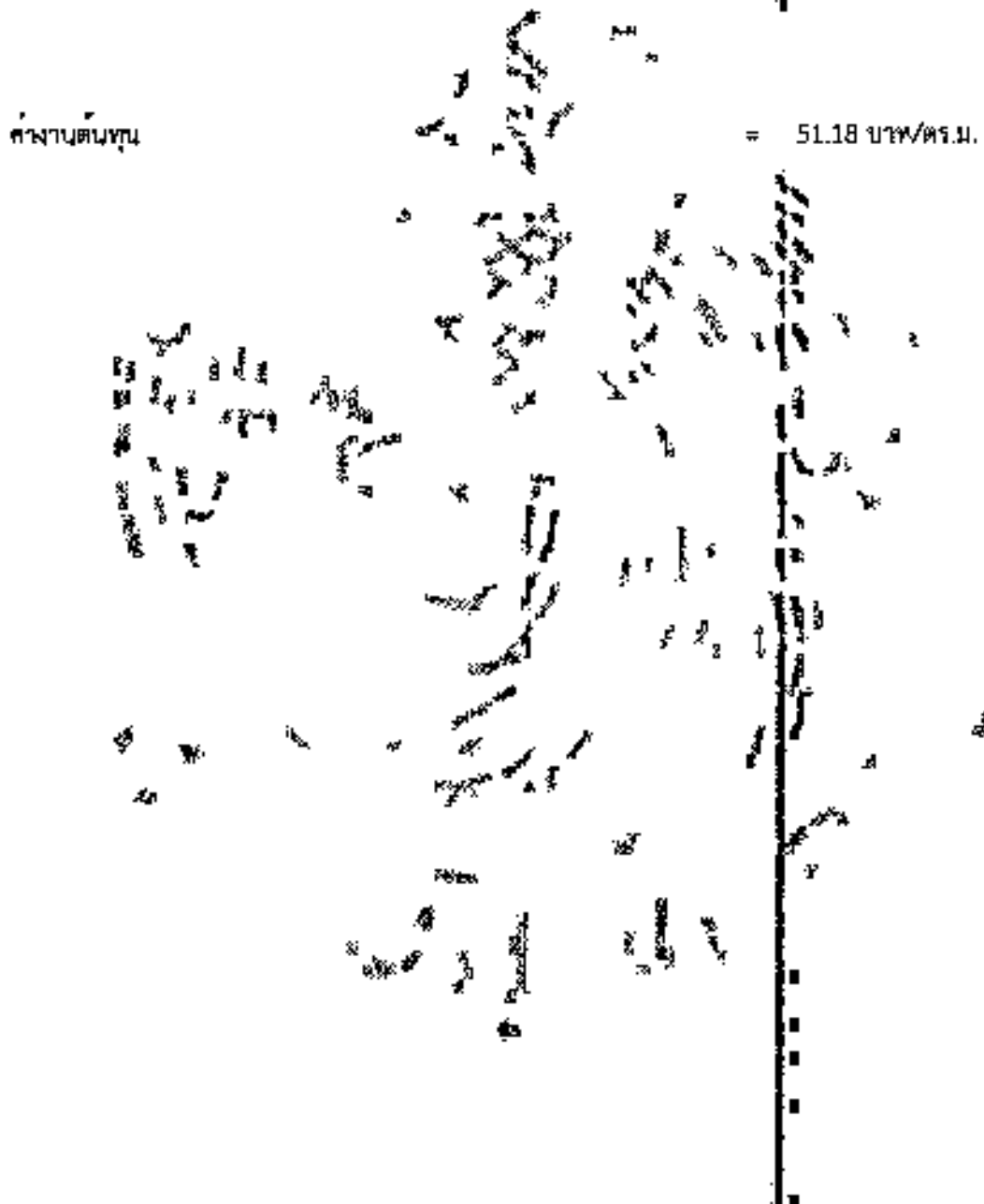
8 GALVANIZED MATTRESS SIZE 6.00X2.00X0.30 M.

ค่างานคานปูน = 3,609.37 บาท/กล่อง

๙
๑๐
๑๑
๑๒

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๙๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ระยะ ๓
 ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๙๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ระยะ ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

9 NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G./SQ.M. (MIN.)



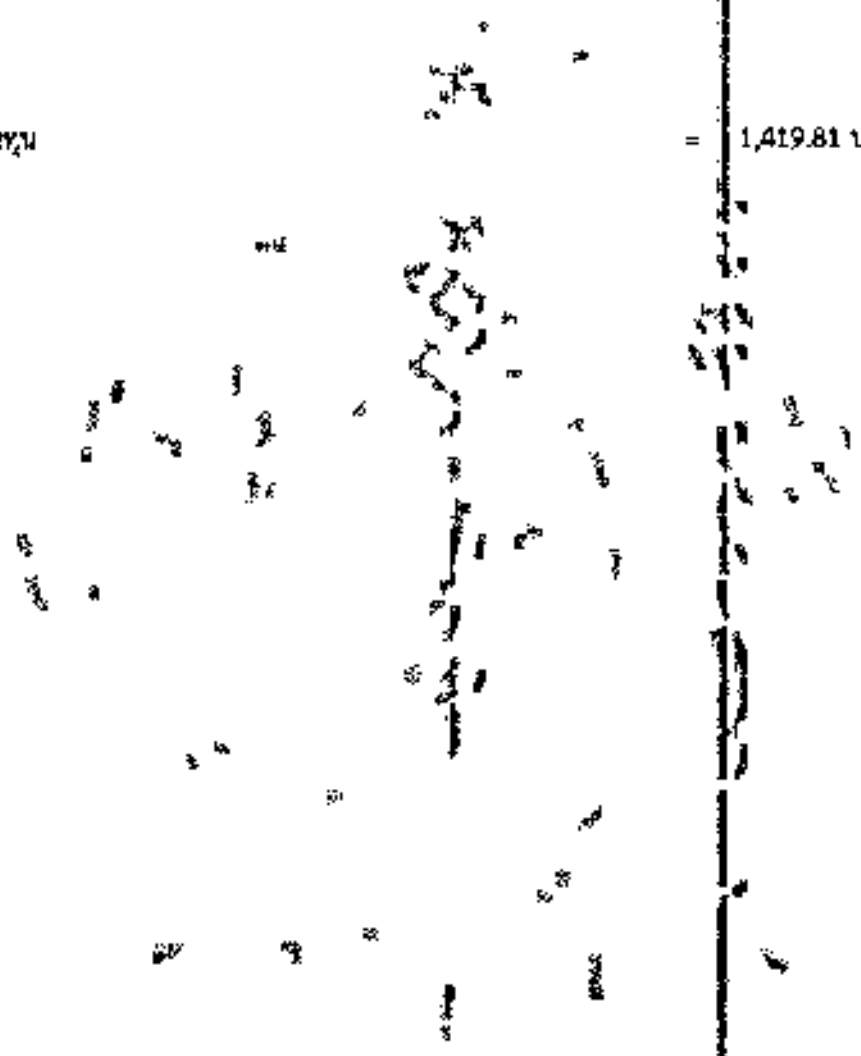
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำкартинทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำкартинทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

10 ROCK (SIZE 10-25 CM.) FOR GABION

ค่างานต้นทุน

= 1,419.81 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๘๕ ตอน แม่สรวย - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๕๔+๓๕๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๕ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๘๕ ตอน แม่สรวย - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๓๕๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๕ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่าวัสดุหินคอกหน่วย

11 ROCK (SIZE 10-15 CM.) FOR MATTRESS

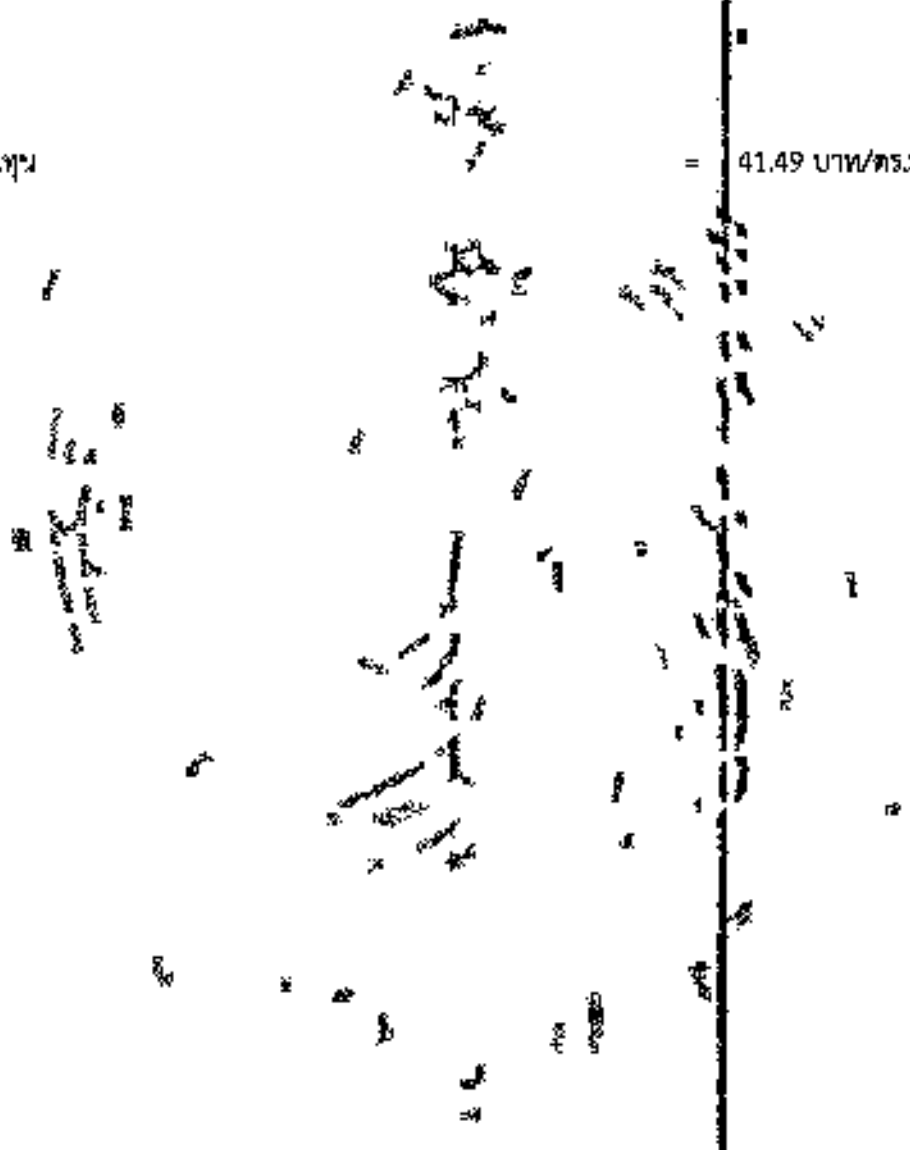
ค่างานหินคอก = 1,419.81 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรรมสิทธิ์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำกรรมสิทธิ์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

12 VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION

ค่างานต้นทุน

= 41.49 บาท/ตร.ม.



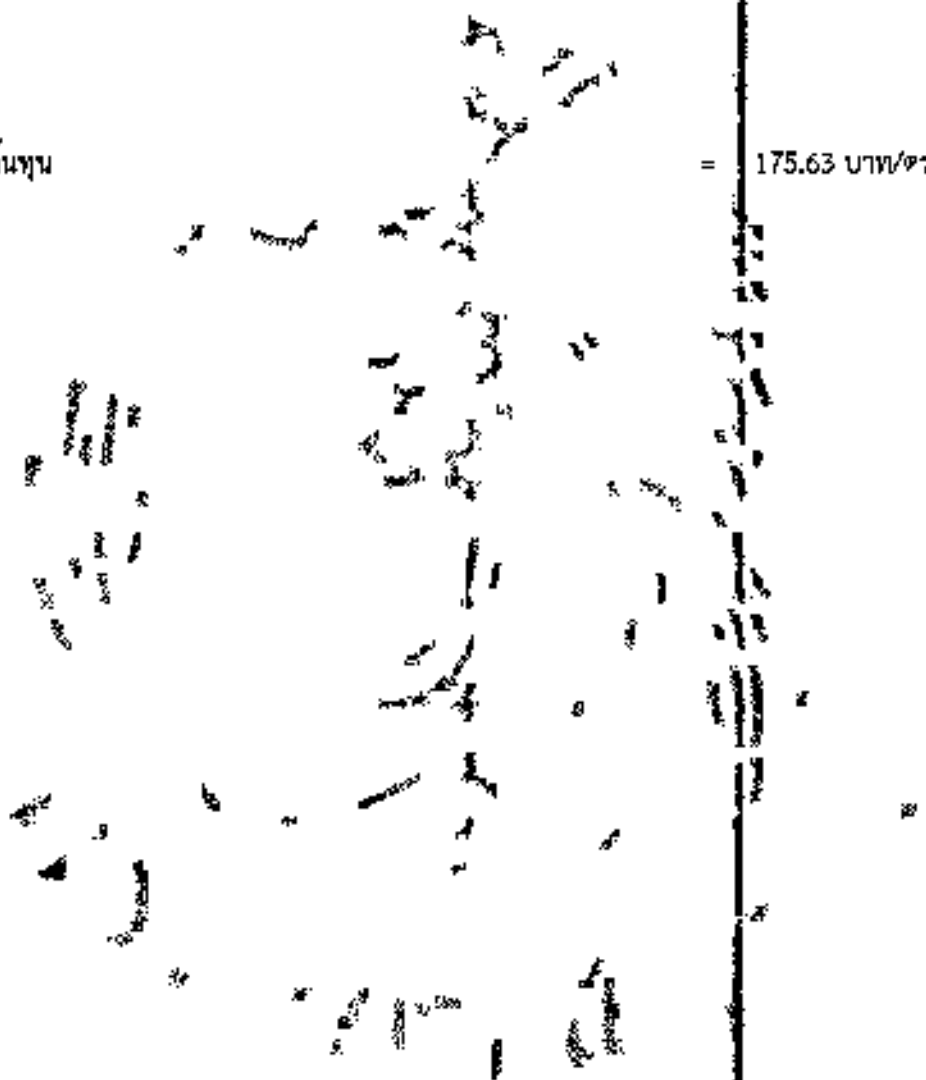
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๕๙+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๙+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

13 EROSION SLOPE PROTECTION

ค่างานต้นทุน

= 175.63 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการขึ้นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๕๕+๑๓๐ - กม.๕๖๐+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการขึ้นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๕๕+๑๓๐ - กม.๕๖๐+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

14 งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง

14.1 At STA. 45+670 - 45+690 RT งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง (Berm 1 ระดับ D - 6.15 ม.)

ค่างานต้นทุน

= 10,042.23 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๕๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๔ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๕๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๔ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

14 งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง

14.2 At STA. 45+670 - 45+690 RT งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง (Berm 2 ระดับ 6.15 - 10.20

ม.)

ค่างานต้นทุน

= 11,138.88 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการเป็นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๓๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
ระหว่าง กม.๔๔+๑๑๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการเป็นลู่วางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๓๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๔+๑๑๐ - กม.๔๖+๑๖๐
(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

14 งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง

14.3 At STA. 46+140 - 46+160 RT งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง (Berm 1 ระดับ 0 - 6.15 ม.)

ค่างานต้นทุน

= 10,042.23 บาท/ตร.ม.

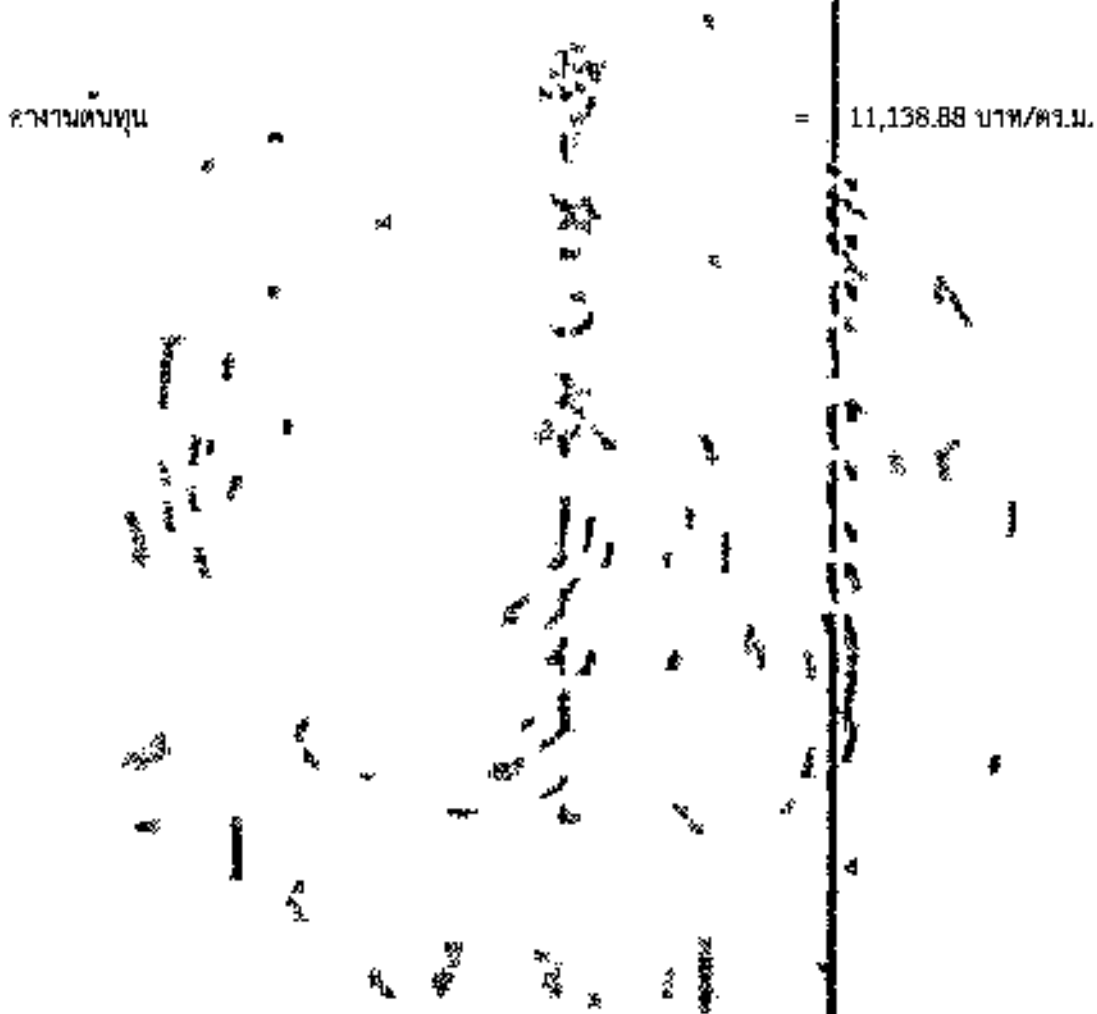
โครงการ :ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๔ คอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๔ คอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐
(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

14 งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง

14.4 At STA. 46+140 - 46+160 RT งานคันทางเสริมกำลังดินประเภทลาดชันสูง (Berm 2 ระดับ 6.15 - 10.20

ม.)



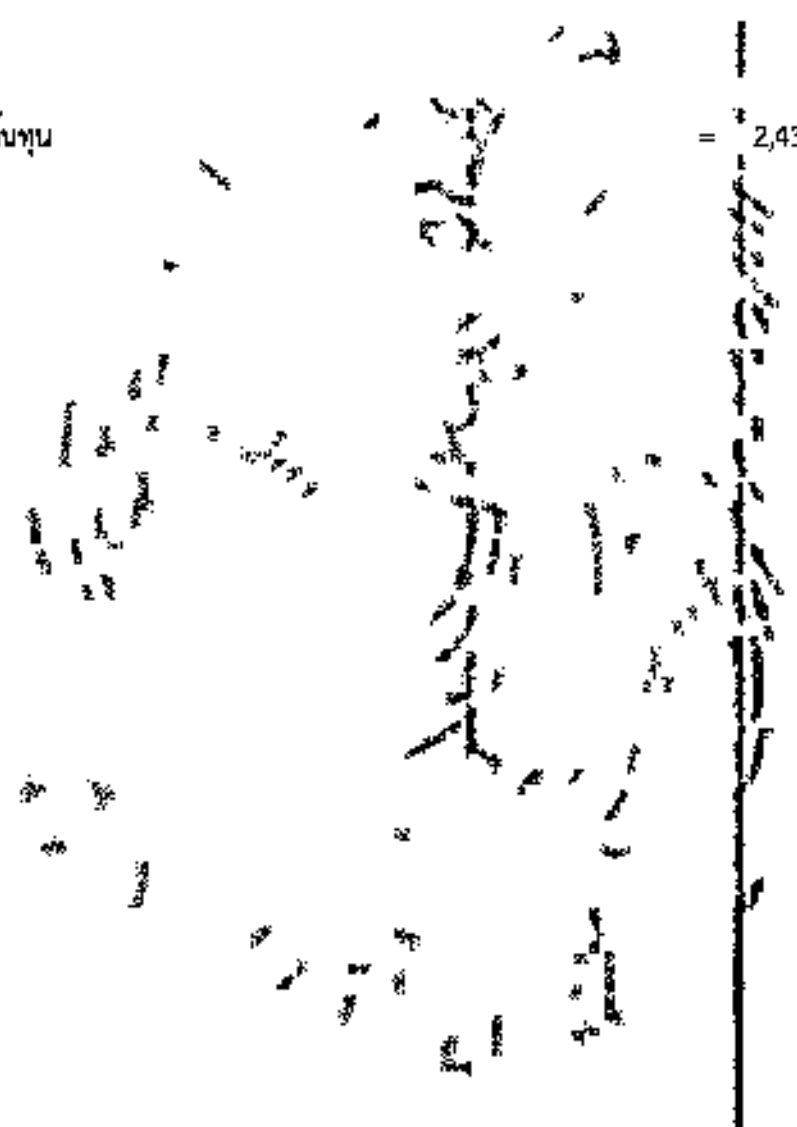
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๕๑๑๕ ตอน แม่สรვიง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๕๑๑๕ ตอน แม่สรვიง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

15 R.C. DRAIN CHUTE

ค่างานต้นทุน

= 2,434.19 บาท/ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำкартинทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สายแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำкартинทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สายแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานคานหินคอนกรีต

16 R.C. GUTTER

ค่างานคานหิน

= 1,512.21 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการศึกษาการขึ้นรูปร่างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - นรสามแลบ ตอน ๓
ระหว่าง กม.๕๔+๓๑๖ - กม.๕๖+๕๖๖ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการศึกษาการขึ้นรูปร่างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๓๑๖ - กม.๕๖+๕๖๖

(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

17 PLAIN CONCRETE AT TOE OF R.C. DRAIN CHUTE

ค่างานต้นทุน

= 726.95 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๕+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

18 TOPSOIL

ค่างานต้นทุน

= 39.54 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๓๔ ตอน แม่สอดเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๕+๑๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๓๔ ตอน แม่สอดเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๕+๑๓๐ - กม.๔๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

19 ท่อรูป PVC ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.50 นิ้ว

ค่างานต้นทุน

= 130.07 บาท/ม.

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๓๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๑) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๓๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๔+๓๓๐ - กม.๔๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๑) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

21 SUB DRAIN TYPE | WITH SAND FILTER : OPTION " B "

ค่างานต้นทุน = 519.61 บาท/ม.

๖๖
๖๖
๖๖
๖๖
๖๖
๖๖

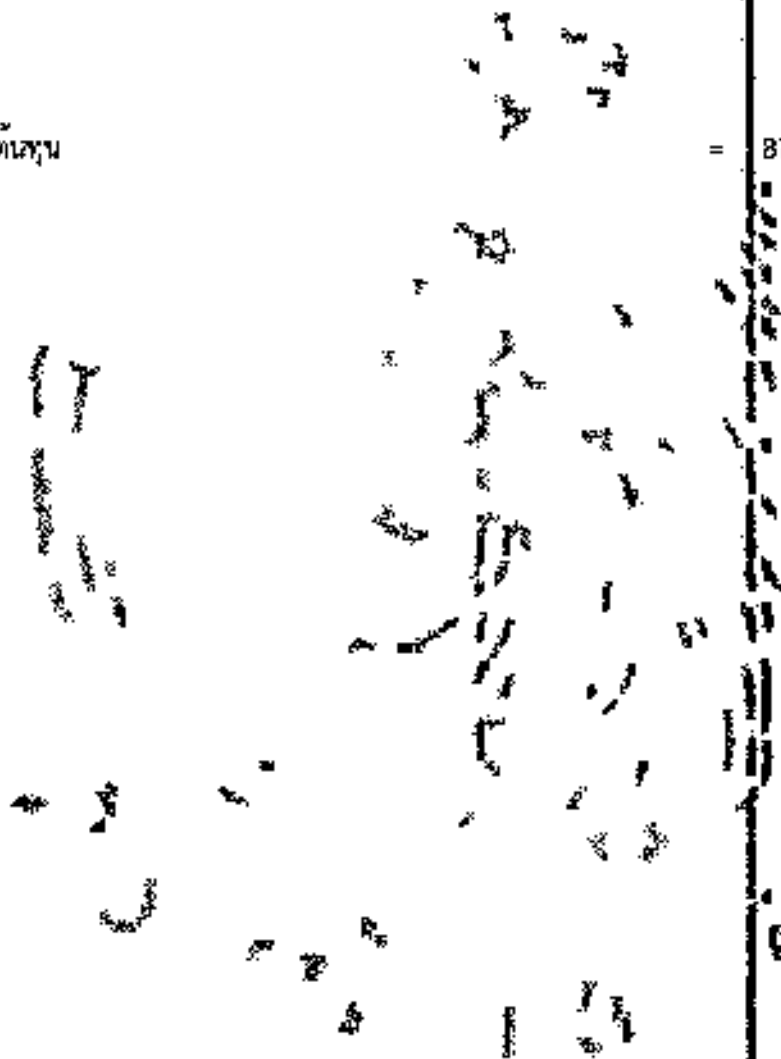
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำ การคืนคูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๐ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำ การคืนคูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๑๑๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐
(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๐ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

22 CONCRETE INTERCEPTOR

ค่างานต้นทุน

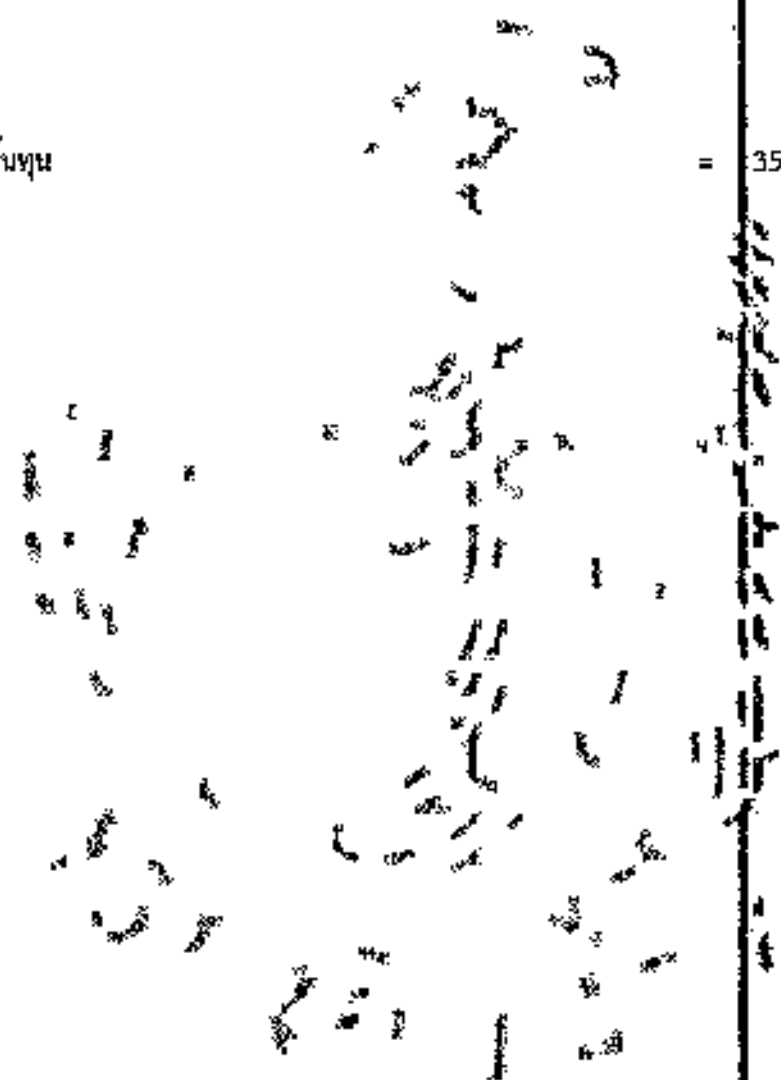
= 870.98 บาท/ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานดินหุดต่อหน่วย

23 SIDE DITCH LINING TYPE II

ค่างานชั้นหิน = 351.71 บาท/ตร.ม.



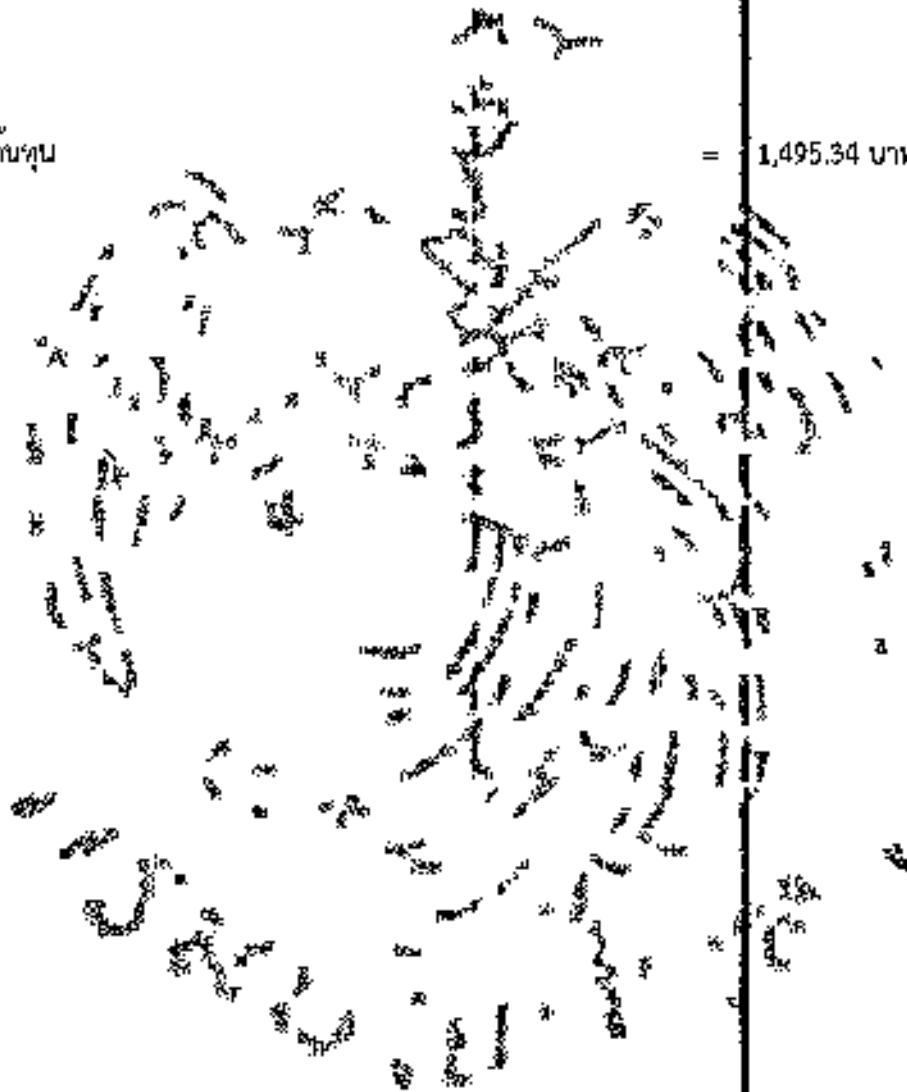
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สาคูแลบ ตอน ๑
ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๐ - กม.๕๖-๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สาคูแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๐ - กม.๕๖+๑๖๐
(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

24 DRAINAGE LAYER (3/8" - 3/4" IN AGGREGATE)

ค่างานต้นทุน

= 1,495.34 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประถมราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
ระหว่าง กม.๕๔+๕๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๕๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐

(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

25 DRAINAGE COMPOSITE

ค่างานต้นทุน

= 632.46 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕๔ คอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑๕๔ คอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

26 GEOMEMBRANE (THICKNESS 1.5 MM.)

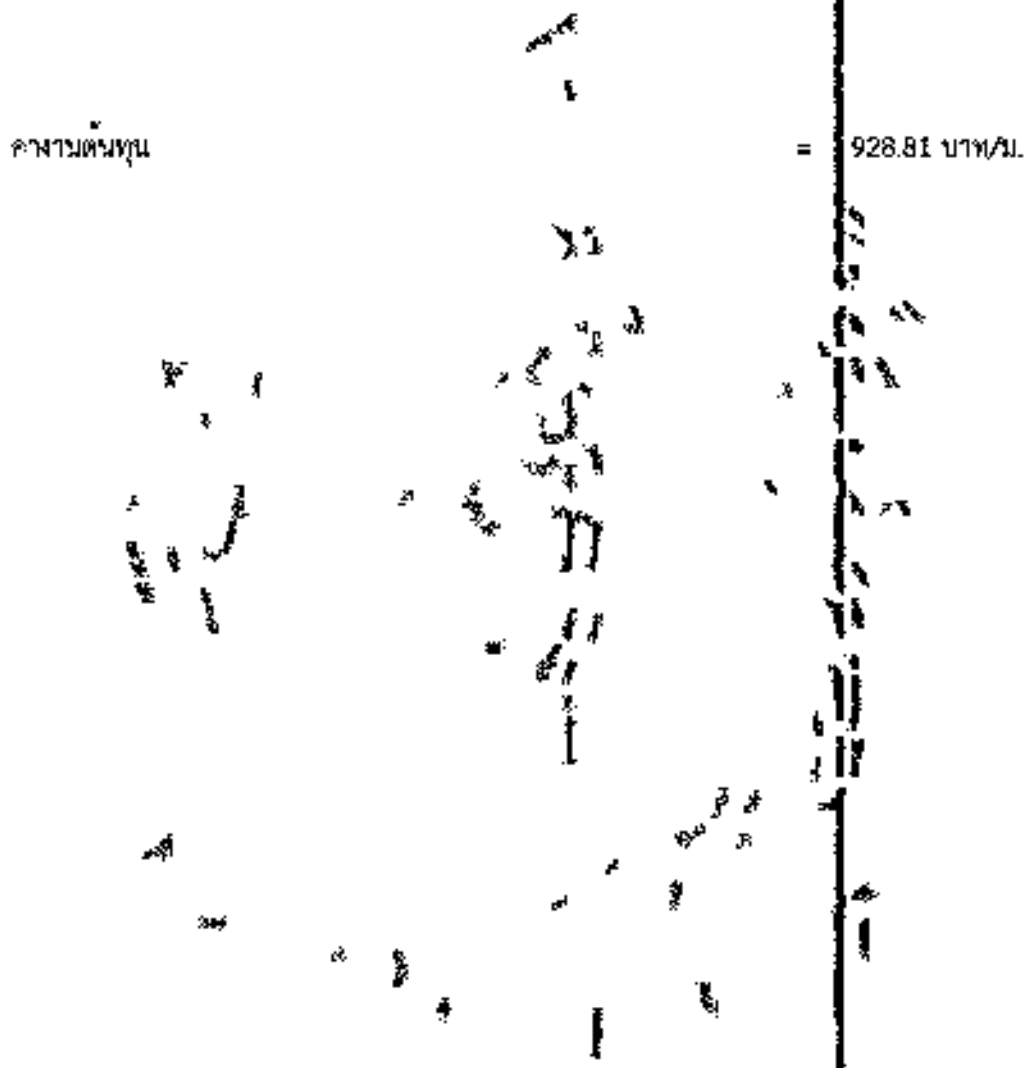
ค่างานต้นทุน

= 190.28 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
 ระหว่าง กม.๔๕+๓๐๐ - กม.๕๖+๓๐๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ศัพท์ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๓๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๔๕+๓๐๐ - กม.๕๖+๓๐๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

27 SOIL NAIL



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการศึกษาพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการศึกษาพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๖๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2B LEAN CONCRETE

ค่างานต้นทุน

= 2,638.90 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรวดพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๖ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๑) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำกรวดพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๑๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๕๔+๑๑๖ - กม.๕๖+๓๖๐
 (เป็นช่วง ๑) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

29 CONCRETE CURB AND GUTTER

ค่างานต้นทุน

= 676.03 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑
ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๔ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๔ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๓๓๐ - กม.๕๖+๓๖๐

(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๔ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

30 CONCRETE BARRIERS

30.1 CONCRETE BARRIERS TYPE III FOR DEEP CUT AND HIGH FILL

ค่างานต้นทุน

= 8,469.97 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการศึกษาทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๕๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๒๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการศึกษาทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๕๕ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๕๔+๑๓๐ - กม.๕๖+๑๒๐

(เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๑๑ รายการ
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

30 CONCRETE BARRIERS

30.2 APPROACH CONCRETE BARRIERS TYPE E

ค่างานต้นทุน

= 194,447.81 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๙ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓
 ระหว่าง กม.๔๕+๓๐๐ - กม.๔๖+๓๐๐ (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๑๙ ตอน แม่สะเรียง - แม่สามแลบ ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๕+๓๐๐ - กม.๔๖+๓๐๐
 (เป็นช่วง ๆ) ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๓๑ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

31 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ค่างานต้นทุน

= 17,491.05 บาท

