

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1 ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าการหินลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหวาง กม.๑๐๑+๑๑๐ กม.๑๐๑+๑๑๐ บริเวณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ ไร่ยกการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาค่าการหินลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหวาง กม.๑๐๑+๑๑๐ กม.๑๐๑+๑๑๐ บริเวณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ ไร่ยกการ

2 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชนบทสงขมา/กรมทางหลวง

3 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4 ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานหินลูกรังทางหลวง

5 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 9,566,665.82 บาท

6 บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อรรถ วงศ์ภูมิ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รพ.ท.แม่ฮ่องสอน (ว)

7.2 จิรเมธ วิจารณ์ กรรมการกำหนดราคากลาง รพ.ท.แม่ฮ่องสอน

7.3 ณัฐวุฒิ เกิดมงคล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

โครงการทางช้างก่อสร้างรางหมวกท่าอากาศยานที่ท่าอากาศยาน ๑๐๙.๕ ตอน ก่อขุด - บ้านระหวาง กบ ๙๐๙+๙๐๐ - กบ.๙๐๙+๙๐๐ ปริมณฑล ๗ หมู่ จำนวน ๕๘ รางยาว

หน่วยงาน/จำนวน

หน่วยงาน/จำนวน/รายการ/งานก่อสร้าง

ส่วนประกอบราคา/ค่าวัสดุ (๙-๕๖๕๖๖๖)

ส่วนประกอบ/ค่าวัสดุ/ค่าแรง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FM	ราคาต่อหน่วย X FM	ราคาต่อหน่วย
7	7. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASL	ลบม	46.000	2,141.29	100,798.89	1.3963	2,925.29	134,697.54
8	8. PRIME COAT	ตร.ม.	160.000	35.69	5,710.40	1.3963	7,669	7,630.80
9	9. TACK COAT	ตร.ม.	640.000	16.01	10,246.40	1.3963	14,199	13,592.26
10	10. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	160.000	389.21	62,273.60	1.3963	590.10	93,216.21
11	11. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	640.000	389.35	249,184.00	1.3963	520.28	332,984.57

ผู้สรุป ภัคพงศ์

30 กันยายน 2565 10:15:49

หน้า 2 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งาน/จุดสร้าง : ประจวบคีรีขันธ์ งานจ้างเหมาทำการรับสัญญาหมายเลข 1095 ตอน หัวท่อม - ฝาย ระหว่าง กม.๓๓+๓๓๐ - กม.๓๓+๓๖๐ บริเวณถนน ๓ กม จำนวน ๒๐ ช่องทาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/ภาคสร้าง : บริษัท อี.บี.อี.ซี. จำกัด
 และ/หรือหน่วยงานมอบสัญญา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาสุทธิ
12	12. R.C. BOX CULVERTS AT STA. 1011173 SIZL 2-(2.10x2.10) M. SKEW 0	๑	24.000	32,772.10		1.2596	41,279.73	1,073,273.16
13	13. R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZF 2-(2.10x2.10) M.	กบ.ก	2.000	54,927.95		1.2506	69,181.20	138,370.42
14	14. GALVANIZED GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 M.	กบ.ก	705.000	1,663.20		1.3965	2,322.59	1,566,886.58
15	15. NONWOVEN GEOTEXTILE WEG-T 200 G./SQ.M. (MIN.)	กบ.ก	1,300.000	58.55		1.3965	76.29	96,502.98
16	16. ROCK (SIZE 10-25 CM) FOR GABION	กบ.ก	1,412.000	1,773.69		1.3965	2,570.18	3,591,956.94
17	17. LEAN CONCRETE FOR GALVANIZED GABION	กบ.ก	27.000	2,743.09		1.3803	3,663.59	98,973.96

ณ วันที่ ๒๒ สิงหาคม

30 กันยายน 2565 10:15-49

หน้า 3 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างช่างพิมพ์การพิมพ์ชุดหนังสือ ทางทองเหลือง 10x5 ซม. กี่เล่มปก - แผ่น: ระวัง คม.๑๑๑+๑๑๐ กม.๑๑๑+๑๑๐ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ รายการ
หน่วยปริมาตรวัสดุหลักเนื้อกระดาษ (๕-๖กิโลกรัม)

นายสมเจตน์ ใจโครงการ/งานก่อสร้าง นายพิทักษ์ ใจโครงการ/งานก่อสร้าง

(สมภร วงศ์พุด)
ประธานคณะกรรมการราคากลาง



(จิรประภ วังขบ)
กรรมการราคากลาง



(สมภร วงศ์พุด)
กรรมการราคากลาง

โครงการ : ประเภทราคาขายก่อสร้างงานจ้างแบบพัสดุการขึ้นบัญชีของทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งขอนแก่น - บ้านฝาง ระยะทาง กม.๓๐๓+๑๑๐ - กม.๓๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งขอนแก่น - บ้านฝาง ระยะทาง กม.๓๐๓+๑๑๐ - กม.๓๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 ราคาที่เพิ่มขึ้น : คอกลบ 5% ปรกติใช้

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % คอกลบเงินกู้ 5.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (บาท) สถานะภาพ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมใบสุทธิ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ชนิดที่ 1	Factor F ชนิดที่ 2
	ค่าจ้างแบบกร	ค่าคงที่	รวมค่าใช้จ่าย					
๕.00	20.8340	๕.5000	27.0007	1.2700	1.0700	1.3589	1.3777	1.3966
10.00	16.0809	๕.5000	22.2267	1.2223	1.0700	1.3079	1.3273	1.3467
20.00	10.6385	๕.5000	16.7799	1.1677	1.0700	1.2494	1.2668	1.2842
30.00	7.5561	๕.5000	13.6915	1.1369	1.0700	1.2165	1.2320	1.2475
40.00	7.4312	๕.0000	13.0994	1.1304	1.0700	1.2095	1.2266	1.2436
๕๐.00	๕.9413	๕.0000	12.5350	1.1254	1.0700	1.2042	1.2215	1.2384
60.00	6.3775	๕.0000	11.9606	1.1196	1.0700	1.1980	1.2151	1.2321
70.00	6.3436	๔.5000	11.4165	1.1142	1.0700	1.1922	1.2097	1.2272
80.00	6.0234	๔.5000	11.0859	1.1109	1.0700	1.1887	1.2062	1.2238

เป็นผู้คิดราคา

30 กันยายน 2565 10:16:02

โครงการ : บริษัทนครราชสีมา จำกัด สร้างงานจ้างเหม่อที่การที่... พหลว ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกทา - หนอง... กม.๓๐๕+๕๐๐ - กม.๓๐๕+๖๐๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 ค่าใช้สอยวัสดุเข้าโครงการอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหม่อที่การที่... พหลว ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกทา - หนอง... กม.๓๐๕+๖๐๐ - กม.๓๐๕+๖๐๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 เลขที่หนังสือ : สกน.๒๕๖ 5% ๒๕๖๖/๕๖๖

Factor F งานก่อสร้างทาง

ต้นทุนหน้าจ่าย 15.00 % คอกรับยืมเงินกู้ 5.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าคงที่ (บาท) อัตราบาท	ค่าใช้สอยในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F หมู่ที่ 1	Factor F หมู่ที่ 2
	ค่าอันวยการ	ค่าคอกทา	รวมค่าจ้าง					
200.00	3.5578	0.5000	7.5578	1.0196	1.0700	1.1509	1.1671	1.1833
280.00	3.4710	0.5000	7.4710	1.0747	1.0700	1.1499	1.1660	1.1821
290.00	3.3902	0.5000	7.3902	1.0739	1.0700	1.1491	1.1650	1.1810
300.00	3.3147	0.5000	7.3147	1.0731	1.0700	1.1482	1.1640	1.1799
350.00	3.2737	0.5000	7.2737	1.0727	1.0700	1.1478	1.1635	1.1793
400.00	3.1489	0.4792	7.1489	1.0713	1.0700	1.1463	1.1622	1.1782
450.00	3.1268	0.4792	7.1060	1.0711	1.0700	1.1461	1.1620	1.1779
500.00	3.0168	0.4687	6.9855	1.0699	1.0700	1.1448	1.1607	1.1766
700.00	2.7735	0.4687	6.7422	1.0674	1.0700	1.1421	1.1576	1.1731

โครงการ - วัตถุประสงค์สร้างงานเหมืองที่การกับ... งบลงทุน ทางหลวงหมายเลข 1095 และ กักคอกหมู - แม่... กม.๓๐๓+๓๑๐ - กม.๓๐๓+๒๕๐ บริเวณงาน ๙ มั่ง จำนวน ๒๓ ไร่ยกการ
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมืองที่ทางขึ้นลูกรังทางหลวง 1095 และ กักคอกหมู - แม่... ระหว่าง กม.๓๐๓+๓๑๐ - กม.๓๐๓+๒๕๐ บริเวณงาน ๙ มั่ง จำนวน ๒๓ ไร่ยกการ
 เลขที่หนังสือ : คอกแป๊ะ 5% ไร่ภาคนี้

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนทำจ่าย 15.00 % คอกแป๊ะเงินกู้ 5.00 % คอกแป๊ะ
 เงินประกบกับยืมลงทุนหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

คำนวณ (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)		รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F หมู่ทุก 1	Factor F หมู่ทุก 2
	ค่าจ้างรวมการ ค่าดอกเบี้ย	ค่าจ้าง รวมค่าใช้จ่าย					
2700.00	2.7735	0.4687	3.5000	6.7422	7.0679	1.0700	1.1421
						1.3576	1.1731

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหม่อค่าการที่... ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - มดตะ...
 ๓๓ หมู่ ๑๖๗+๑๓๖๐ - กม.๑๖๗+๒๑๖๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ ไร่เอกท
 ด้วยวิธีประมูลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหม่อค่าการที่... ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - มดตะ...
 ระหว่าง กม.๑๖๗+๑๓๖๐ - กม.๑๖๗+๒๑๖๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ ไร่เอกท
 สภที่หนังสือ : คอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % คอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (บาท) ลักษณะงาน	ค่าจ้างในการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม (9%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าจ้างสุทธิ	ค่าหักภาษี	รวมค่าใช้จ่าย			
๕5.00	12.9576	0.8667	19.1242	1.1912	1.0700	1.2746
10.00	9.8195	0.8458	15.9653	1.1597	1.0700	1.2409
15.00	9.1514	0.8250	15.2764	1.1528	1.0700	1.2335
20.00	8.4931	0.8042	14.5973	1.1460	1.0700	1.2262
25.00	6.9990	0.8042	13.1032	1.1310	1.0700	1.2102
๓๐.๐๐	๖.๖๖๖๖	๐.๖๖๖๖	๑๒.๖๖๖๖	๑.๑๑๑๑	๑.๐๗๐๐	๑.๑๘๑๑
35.00	6.8854	0.5625	12.4479	1.1245	1.0700	1.2032
40.00	6.1578	0.5625	11.7203	1.1172	1.0700	1.1954
45.00	5.5918	0.5625	10.6543	1.1065	1.0700	1.1890

โครงการ : ปรึกษาออกแบบจ้างออกแบบค่าเช่าที่ปลูกฝังพลังงาน ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งหมาก - แม่ปะ กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๑๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e bidding) / งานจ้างแบบที่การที่ผู้จ้างหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งหมาก - แม่ปะ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๑๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ
 เลขที่หนังสือ : ดอภเบย 5% ประกาศใช้

Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ต้นทุน	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำงบประมาณก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าจ้างย่อยการ ค่าออกแบบ	ค่าออกแบบ ค่าออกแบบ	ค่าจ้าง รวมค่าใช้จ่าย			
140.00	3.7820	0.5104	3.5000	1.0779	1.0700	1.1534
145.00	3.6887	0.5104	3.5000	1.0773	1.0700	1.1524
150.00	3.6016	0.5104	3.5000	1.0761	1.0700	1.1514
155.00	3.5201	0.5104	3.5000	1.0753	1.0700	1.1506
160.00	3.4437	0.5104	3.5000	1.0745	1.0700	1.1497
165.00	3.3720	0.5104	3.5000	1.0738	1.0700	1.1490
170.00	3.3045	0.5104	3.5000	1.0731	1.0700	1.1482
175.00	3.2408	0.5104	3.5000	1.0725	1.0700	1.1476
180.00	3.1807	0.5104	3.5000	1.0719	1.0700	1.1469

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ละ ระหว่าง

กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๑๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ละ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๑๓๐ ปริมาณงาน
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก ๕ ล้อ (กรณีกำหนดรวมไม่เกิน 15 คัน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ลีวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

เอกสารอ้างอิง : ควบที่สุย ที่ กค 0421.5/ว 18

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซลา ที่ อำเภอเมือง 36.00 - 36.99 บาท /ลิตร

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

1	13.91	19.47
2	15.92	22.28
3	17.92	25.09
4	19.93	27.90
5	21.94	30.71
6	23.94	33.52
7	26.62	37.27
8	30.08	42.12
9	33.54	46.96
10	37.01	51.81
11	40.47	56.66
12	43.93	61.51
13	47.40	66.35
14	50.86	71.20
15	54.32	76.05
16	57.78	80.90
17	61.25	85.75
18	64.71	90.59
19	68.17	95.44

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
20	71.63	100.29
21	75.10	105.14
22	78.56	109.98
23	82.02	114.83
24	85.49	119.68
25	88.95	124.52
26	92.41	129.38
27	95.87	134.22
28	99.34	139.07
29	102.80	143.92
30	106.26	148.77
31	109.73	153.62
32	113.19	158.46
33	116.65	163.31
34	120.11	168.16
35	123.58	173.01
36	127.04	177.86
37	130.50	182.70
38	133.96	187.55
39	137.43	192.40
40	140.89	197.25
41	144.36	202.10
42	147.82	206.94

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
43	151.28	211.79
44	154.74	216.63
45	158.20	221.48
46	161.67	226.34
47	165.13	231.19
48	168.59	236.03
49	172.06	240.88
50	175.52	245.73
51	178.98	250.58
52	182.44	255.42
53	185.90	260.27
54	189.37	265.12
55	192.83	269.97
56	196.30	274.82
57	199.76	279.66
58	203.22	284.50
59	206.68	289.35
60	210.15	294.20
61	213.62	299.06
62	217.08	303.91
63	220.54	308.75
64	224.00	313.59
65	227.47	318.44

วิบูลย์ เกษมพร

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรงขึ้นทุทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งสะพาน - แม่สุ ระหว่าง

กม.๑๐๕+๑๑๐ - กม.๑๐๕+๑๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ตรีบริษัทผู้เสนอราคา บริษัท ทีบีซี จำกัด (มหาชน)

งานจ้างเหมาทำกรงขึ้นทุทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งสะพาน - แม่สุ ระหว่าง กม.๑๐๕+๑๑๐ - กม.๑๐๕+๑๑๐ ปริมาณงาน ๑

แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ถ.ม.)
66	230.32	323.29
67	234.39	328.14
68	237.93	332.99
69	241.32	337.84
70	244.78	342.69
71	246.25	347.55
72	251.71	352.39
73	255.17	357.24
74	258.62	362.07
75	262.09	366.93
76	265.55	371.77
77	269.01	376.61
78	272.47	381.46
79	275.94	386.31
80	279.40	391.16
81	282.86	396.01
82	286.33	400.86
83	289.79	405.70
84	293.27	410.58
85	296.72	415.41
86	300.17	420.24
87	303.64	425.10
88	307.10	429.94
89	310.56	434.78

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ถ.ม.)
90	314.04	439.63
91	317.50	444.51
92	320.96	449.35
93	324.41	454.17
94	327.88	459.03
95	331.36	463.91
96	334.80	468.73
97	338.26	473.57
98	341.74	478.44
99	345.21	483.29
100	348.65	488.12
101	352.12	492.97
102	355.60	497.84
103	359.07	502.69
104	362.55	507.51
105	366.03	512.36
106	369.45	517.23
107	372.91	522.07
108	376.38	526.93
109	379.83	531.76
110	383.30	536.61
111	386.78	541.49
112	390.23	546.33
113	393.71	551.19

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ถ.ม.)
114	397.15	556.01
115	400.61	560.85
116	404.08	565.71
117	407.52	570.53
118	410.98	575.37
119	414.45	580.23
120	417.94	585.12
121	421.39	589.95
122	424.86	594.81
123	428.29	599.61
124	431.79	604.51
125	435.25	609.35
126	438.73	614.22
127	442.16	619.02
128	445.60	623.85
129	449.07	628.69
130	452.54	633.56
131	456.03	638.41
132	459.47	643.26
133	462.93	648.10
134	466.40	652.96
135	469.89	657.84
136	473.32	662.65
137	476.77	667.47

ณัฐวุฒิ เกษมกิจ

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ปรอชวราคาร้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคองมา - แม่ขะ ระหว่าง

กม.๑๐๙+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปีงบประมาณ ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคองมา - แม่ขะ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปีงบประมาณ ๑

แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายนามสิ่ง	ค่าบรรจุ (บาท/ตัน)	ค่าบรรจุ (บาท/ลบ.ม.)
138	480.30	672.41
139	483.70	677.18
140	487.19	682.06
141	490.67	686.86
142	494.13	691.79
143	497.59	696.63
144	501.06	701.48
145	504.47	706.25
146	507.95	711.15
147	511.40	715.95
148	514.92	720.89
149	518.38	725.73
150	521.85	730.59
151	525.25	735.35
152	528.75	740.21
153	532.17	745.01
154	535.69	749.97
155	539.14	754.80
156	542.60	759.65
157	546.08	764.51
158	549.56	769.39
159	552.97	774.16
160	556.48	779.07
161	559.91	783.98

รายนามสิ่ง	ค่าบรรจุ (บาท/ตัน)	ค่าบรรจุ (บาท/ลบ.ม.)
162	563.35	788.69
163	566.81	793.53
164	570.27	798.38
165	573.75	803.20
166	577.23	808.13
167	580.73	813.03
168	584.14	817.80
169	587.67	822.74
170	591.10	827.54
171	594.54	832.36
172	598.00	837.20
173	601.46	842.05
174	604.94	846.91
175	608.43	851.80
176	611.81	856.54
177	615.32	861.45
178	618.84	866.38
179	622.26	871.17
180	625.69	875.96
181	629.13	880.78
182	632.69	885.77
183	636.15	890.61
184	639.62	895.47
185	642.98	900.17

รายนามสิ่ง	ค่าบรรจุ (บาท/ตัน)	ค่าบรรจุ (บาท/ลบ.ม.)
186	646.47	905.06
187	649.97	909.96
188	653.49	914.87
189	656.87	919.62
190	660.41	924.57
191	663.82	929.35
192	667.24	934.14
193	670.81	939.13
194	674.25	943.95
195	677.70	948.76
196	681.16	953.63
197	684.63	958.49
198	688.12	963.36
199	691.46	968.05
200	694.96	972.95
201.0 - 1000.0	3.47	4.86

ณัฐวุฒิ เกษมมงคล

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประเมินราคาค่าจ้างก่อสร้างงานช่าง,แบบทำการศึกษาพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่บ่อ ระหว่าง

กม.๑๐๓+๕๓๑ - กม.๑๐๓+๕๓๘ บริเวณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ๒๒

งานจ้างเพิ่มรายการพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่บ่อ ระหว่าง กม.๑๐๓+๕๓๑ - กม.๑๐๓+๕๓๘ บริเวณงาน ๑

แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

- งบประมาณทั้งสิ้น ๒๐1.00 ๙. ๖๖ - ๐๐๐.๐๐

ค่าเฉลี่ยต่อวัน ๖๖.๐๐ ๙. ๖๖

๕.๖๖ บาท/วัน...

- การจ้างช่างฝีมือ ๖๖.๐๐ ๙. ๖๖

๖๖.๐๐ ๙. ๖๖

- ค่ารถไปรับเงิน ๖๖.๐๐ ๙. ๖๖

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหม่อทำการบินผู้ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง

กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ เลน จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหม่อทำการบินผู้ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข-1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน
ตารางคำนวณราคาสกุลก่อสร้าง งบประมาณ 10 สอ(กรณีนำทบทวนไม่เกิน 25 คน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ลีวทางลาดตอม และการจราจรปกติ ๓ เลน จำนวน ๒๓ รายการ

ราคาป้ายโฆษณาเชิงโฆษณา ที่ อำเภอเมือง 36.00 - 36.99 บาท /ลิตร เลขบัญชีสื่อ : ความถี่สูง ที่ กค 0-21.5/ว 18

ระยะชนลง	ค่าบรรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
----------	------------------------	--------------------------

1	8.36	11.70
2	10.41	14.57
3	12.46	17.45
4	14.51	20.32
5	16.57	23.19
6	18.62	26.06
7	20.67	28.93
8	22.96	32.14
9	25.57	35.94
10	28.38	39.73
11	31.09	43.53
12	33.80	47.32
13	36.52	51.12
14	39.23	54.92
15	41.94	58.72
16	44.65	62.52
17	47.36	66.31
18	50.07	70.11
19	52.79	73.91

ระยะชนลง	ค่าบรรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
20	55.50	77.71
21	58.21	81.52
22	60.93	85.33
23	63.64	89.14
24	66.35	92.94
25	69.07	96.75
26	71.78	100.56
27	74.49	104.37
28	77.21	108.18
29	79.92	111.99
30	82.63	115.80
31	85.34	119.61
32	88.05	123.42
33	90.77	127.23
34	93.48	131.04
35	96.19	134.85
36	98.90	138.66
37	101.62	142.47
38	104.34	146.28
39	107.05	149.99
40	109.75	153.80
41	112.47	157.61
42	115.19	161.42

ระยะชนลง	ค่าบรรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
43	117.89	165.23
44	120.61	169.04
45	123.31	172.85
46	126.04	176.66
47	128.74	180.47
48	131.46	184.28
49	134.15	188.09
50	136.86	191.90
51	139.59	195.71
52	142.29	199.52
53	145.00	203.33
54	147.73	207.14
55	150.43	210.95
56	153.13	214.76
57	155.86	218.57
58	158.60	222.38
59	161.29	226.19
60	164.00	229.99
61	166.72	233.80
62	169.46	237.61
63	172.14	241.42
64	174.84	245.23
65	177.55	249.04

ณัฐภูมิ เกตุมงคล

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า ๙ จาก ๙

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งหม้อทำางารที่ศูนย์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อเขมา - บ้านระหวาง

กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓-๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประมูลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

งานจ้างเนมาทำางารที่ศูนย์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อเขมา - บ้านระหวาง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

ระยะบงส่ง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
66	180.27	252.37
67	183.00	256.20
68	185.67	259.94
69	188.43	263.81
70	191.12	267.57
71	193.83	271.36
72	196.54	275.15
73	199.27	278.98
74	202.01	282.81
75	204.67	286.53
76	207.43	290.40
77	210.11	294.15
78	212.79	297.91
79	215.60	301.83
80	218.30	305.62
81	221.02	309.43
82	223.64	313.09
83	226.38	316.93
84	229.13	320.78
85	231.89	324.64
86	234.54	328.35
87	237.19	332.07
88	239.99	335.98
89	242.64	339.73

ระยะบงส่ง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
90	245.34	343.49
91	248.18	347.45
92	250.88	351.23
93	253.59	355.02
94	256.31	358.83
95	258.99	362.44
96	261.62	366.27
97	264.37	370.12
98	267.13	373.98
99	269.89	377.85
100	272.50	381.50
101	275.29	385.61
102	277.94	389.08
103	280.72	393.00
104	283.35	396.69
105	286.18	400.65
106	288.83	404.36
107	291.49	408.08
108	294.15	411.81
109	297.02	415.83
110	299.70	419.58
111	302.38	423.33
112	305.07	427.10
113	307.77	430.88

ระยะบงส่ง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
114	310.48	434.67
115	313.19	438.47
116	315.91	442.28
117	318.64	446.10
118	321.38	449.93
119	324.13	453.76
120	326.89	457.63
121	329.40	461.16
122	332.16	465.03
123	334.94	468.92
124	337.73	472.82
125	340.25	476.36
126	343.06	480.28
127	345.87	484.22
128	348.41	487.78
129	351.24	491.74
130	354.08	495.71
131	356.64	499.29
132	359.49	503.28
133	362.06	506.88
134	364.93	510.90
135	367.50	514.50
136	370.08	518.11
137	372.98	522.17

ณัฐวุฒิ เกษมมงคล

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง

กม.๓๐๖+๓๓๐ - กม.๓๐๙-๒๖๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๒ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ของ

งานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๓๐๖-๓๓๐ - กม.๓๐๙+๒๖๐ ปริมาณงาน ๑

แห่ง จำนวน ๒๒ รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
138	375.57	525.79
139	378.48	529.87
140	381.08	533.51
141	383.68	537.15
142	386.62	541.27
143	389.23	544.93
144	391.85	548.59
145	394.82	552.75
146	397.45	556.43
147	400.06	560.11
148	402.72	563.80
149	405.35	567.50
150	408.37	571.72
151	411.03	575.44
152	413.68	579.15
153	416.34	582.88
154	419.01	586.61
155	421.66	590.35
156	424.35	594.09
157	427.03	597.84
158	430.13	602.19
159	432.82	606.95
160	435.52	609.73
161	438.22	613.51

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
162	440.93	617.30
163	443.64	621.10
164	446.36	624.91
165	449.09	628.72
166	451.82	632.54
167	454.55	636.37
168	457.29	640.21
169	459.57	643.39
170	462.31	647.24
171	465.07	651.09
172	467.83	654.96
173	470.59	658.83
174	473.36	662.71
175	476.14	666.60
176	478.93	670.50
177	481.72	674.41
178	483.59	677.59
179	486.79	681.51
180	489.60	685.44
181	492.41	689.38
182	495.23	693.32
183	498.06	697.28
184	500.33	700.46
185	503.17	704.13

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
186	506.03	708.41
187	508.86	712.41
188	511.13	715.59
189	513.99	719.59
190	516.86	723.60
191	519.74	727.63
192	522.01	730.81
193	524.89	734.85
194	527.79	738.90
195	530.69	742.97
196	532.96	746.15
197	535.87	750.22
198	538.79	754.31
199	541.07	757.49
200	544.00	761.60
201.0 - 1000.0	2.72	3.81

วิบูลย์ วัฒนวงษ์

30 กันยายน 2565 10:18:05

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรบหินลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ปะ ระหว่าง

พ.ม.๑๐๙+๑๙๐ - พ.ม.๑๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

งานจ้างเหมาทำกรบหินลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ปะ ระหว่าง พ.ม.๑๐๙+๑๙๐ - พ.ม.๑๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

• ระยะเวลาตั้งแต่ 20.00 น. ถึง 20.00 น.
• ราคากลางเป็น ค่า ๒: 2.72 บาท/ตัน
• 3.51 บาท/ตัน
• ราคากลางค่าจ้างใช้รถบรรทุก 1 ตัน ๑ คันต่อวัน ๑ คันต่อวัน
• 1 คันต่อวัน
• ๑ คันต่อวัน ๑ คันต่อวัน ๑ คันต่อวัน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการพื้นลู่วางหลุม ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่ปะ ระหว่าง

กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการพื้นลู่วางหลุม ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่ปะ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๐๐ ปริมาณงาน
ตารางคำนวณส่วลุดอกออราง รอลบรทุก 10 ลอ และรอลลากพวง (กรณนำทบกรวมไม่เกิน 47 คน).

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ มีสภาพลาดยาง และกรรจรจรปกติ

๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ดี อำเภอเมือง 36.00 - 36.99 บาท /ลิตร

ค่าหนึ่งลิตร : ความเร็ว ที่ ๖๐ 0421.5/๖ 18

ระยะชนลง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
----------	-----------------------	-------------------------

1	4.65	6.52
2	6.19	8.67
3	7.73	10.83
4	9.27	12.98
5	10.81	15.14
6	12.35	17.29
7	13.89	19.45
8	15.43	21.60
9	16.97	23.76
10	18.51	25.91
11	20.05	28.07
12	21.59	30.22
13	23.13	32.38
14	24.67	34.53
15	26.21	36.77
16	27.75	39.16
17	29.29	41.55
18	31.39	43.95
19	33.10	46.34

ระยะชนลง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
20	34.81	48.73
21	36.52	51.13
22	38.23	53.52
23	39.94	55.91
24	41.65	58.30
25	43.36	60.70
26	45.06	63.09
27	46.77	65.48
28	48.49	67.86
29	50.19	70.27
30	51.90	72.66
31	53.61	75.06
32	55.32	77.45
33	57.03	79.84
34	58.74	82.23
35	60.45	84.62
36	62.16	87.02
37	63.87	89.41
38	65.58	91.81
39	67.29	94.21
40	69.00	96.59
41	70.71	98.99
42	72.42	101.59

ระยะชนลง	ค่าบรทุก (บาท/คัน)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
43	74.12	103.77
44	75.84	106.17
45	77.54	108.56
46	79.26	110.96
47	80.97	113.35
48	82.67	115.73
49	84.38	118.14
50	86.09	120.53
51	87.80	122.93
52	89.51	125.31
53	91.21	127.70
54	92.92	130.09
55	94.64	132.50
56	96.34	134.88
57	98.05	137.27
58	99.76	139.66
59	101.47	142.06
60	103.19	144.47
61	104.90	146.85
62	106.60	149.24
63	108.31	151.64
64	110.03	154.04
65	111.72	156.41

ณัฐวุฒิ เกษมมงคล

30 กันยายน 2565 10:16:05

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประชากรศาสตร์จังหวัดสร้างงานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งหลุมพาด - แม่น้ำ ระหว่าง

กม.๑๐๙+๑๑๐ - กม.๑๐๙+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยสัญญาจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งหลุมพาด - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๙+๑๑๐ - กม.๑๐๙+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

ระยะชนส้ง	ค่าบรทุก (บาท/คัม)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
66	113.15	158.82
67	115.15	161.21
68	116.95	163.60
69	118.56	165.99
70	120.28	168.39
71	121.99	170.79
72	123.71	173.19
73	125.41	175.57
74	127.13	177.98
75	128.83	180.37
76	130.54	182.75
77	132.24	185.14
78	133.95	187.53
79	135.67	189.93
80	137.38	192.33
81	139.10	194.74
82	140.79	197.11
83	142.51	199.52
84	144.21	201.89
85	145.91	204.31
86	147.64	206.69
87	149.34	209.07
88	151.04	211.46
89	152.75	213.84

ระยะชนส้ง	ค่าบรทุก (บาท/คัม)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
90	154.45	216.29
91	156.20	218.69
92	157.89	221.09
93	159.59	223.13
94	161.31	225.53
95	163.03	228.24
96	164.75	230.65
97	166.43	233.00
98	168.16	235.47
99	169.84	237.78
100	171.58	240.21
101	173.27	242.57
102	175.00	245.01
103	176.70	247.38
104	178.39	249.75
105	180.14	252.19
106	181.84	254.57
107	183.53	256.95
108	185.24	259.33
109	186.94	261.72
110	188.64	264.10
111	190.35	266.49
112	192.06	268.88
113	193.77	271.28

ระยะชนส้ง	ค่าบรทุก (บาท/คัม)	ค่าบรทุก (บาท/ลบ.ม.)
114	195.48	273.68
115	197.20	276.08
116	198.92	278.48
117	200.63	280.89
118	202.36	283.30
119	204.08	285.71
120	205.74	288.04
121	207.47	290.45
122	209.20	292.88
123	210.86	295.20
124	212.59	297.63
125	214.33	300.06
126	216.00	302.39
127	217.74	304.83
128	219.48	307.27
129	221.15	309.61
130	222.90	312.06
131	224.57	314.40
132	226.24	316.74
133	228.00	319.19
134	229.57	321.54
135	231.43	324.00
136	233.11	326.35
137	234.87	328.82

ณัฐฤดี เกียรติมงคล

30 กันยายน 2565 10:15:05

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหว่าง
 กม.๓๐๑+๕๑๐ - กม.๔๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
 ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย

1 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M.

ค่างานต้นรวม = 73.47 บาท/ม.

โครงการ : งบประมาณค่าจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาฯ การฟื้นฟูคลองหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อหมา - แม่นะ ระหว่าง
กม.๑๐๓+๑๓๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาฯ การฟื้นฟูคลองหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๑๓๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 CLEARING AND GRUBBING

ค่างานต้นทุน

= 3.57 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำкарพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอตมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม. ๑๐๔+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำкарพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอตมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 EARTH EXCAVATION

ค่างานต้นทุน

= 48.07 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประมวลตราศรข้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรฟุ้งทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง
กม. ๓๐๕+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๑๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำกรฟุ้งทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 EARTH EMBANKMENT

ค่างานต้นทุน

= 368.92 บาท/ลบ.ม.

โครงการ ระบายน้ำจากก่อสร้างงานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง
กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๖๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาที่การฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๖๓๐ ปริมาณงาน
๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย

5 SAND EMBANKMENT

ค่าจ้างต้นทุน

321.35 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการพื้นลูกรางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหว่าง
กม.๑๐๑-๑๑๐ - กม.๑๐๓+๒๕๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการพื้นลูกรางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๒๕๐ ปริมาณงาน
๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 SOIL AGGREGATE SUBBASE

ค่างานต้นทุน

= 389.97 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างถมทำนบกั้นน้ำทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - เขื่อนขันธ์ระหว่าง
 กม.๑๐๑+๑๖๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๐๙ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างถมทำนบกั้นน้ำทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - เขื่อนขันธ์ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๖๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน
 ๑ แห่ง จำนวน ๐๙ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE

ค่างานดินถม = 2,191.28 บาท/ลบ.ม.

โครงการ ประกวดราคางานก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการขึ้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แนนะ ระหว่าง กม.๓๐๕+๕๕๐ - กม.๓๐๕+๖๓๐ ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการขึ้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แนนะ ระหว่าง กม.๓๐๕+๕๕๐ - กม.๓๐๕+๖๓๐ ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นท่อนต่อหน่วย

B PRIME COAT

ค่างานต้นท่อน

= 35.69 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำкарพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง
กม.๑๐๓+๑๓๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๘ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำкарพื้นปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๑๓๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
๘ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

9 TACK COAT

ค่างานต้นทุน

16.01 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำкарพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อหมา - แม่นะ ระหว่าง
กม.๑๐๓+๓๖๐ - กม.๑๐๓+๒๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำкарพื้นลูกรังทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งค้อหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๖๐ - กม.๑๐๓+๒๐๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

10 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK

ค่างานต้นทุน

= 1389.21 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง
กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่นะ ระหว่าง กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน
๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย

11 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK

ค่างานต้นทุน

= 389.35 บาท/คร.ม

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง
กม.๑๐๘+๓๓๐ - กม.๑๐๘+๒๐๐ ปริมาณงาน ๕ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๘+๕๑๐ - กม.๑๐๘+๒๐๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

12 R.C. BOX CULVERTS AT STA. 101+175 SIZE 2-(2.10x2.10) M. SKEW 0

ค่างานต้นทุน

= 32,772.10 บาท/ม.

โครงการ : ประชาชนราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรณีสันคูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่ปะ ระหว่าง กม.๓๐๓+๕๕๐ - กม.๕๐๓+๕๕๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำกรณีสันคูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมาก - แม่ปะ ระหว่าง กม.๓๐๓+๕๕๐ - กม.๕๐๓+๕๕๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

13 R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-(2.10x2.10) M.

ค่างานต้นทุน = 54,927.95 บาท/แห่ง

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าจ้างที่ศูนย์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน ศึกษิตมา - แบนะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม. ๑๐๓+๖๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาค่าจ้างที่ศูนย์ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน ศึกษิตมา - แบนะ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๓+๖๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างานต้นทุน

= 55.55 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน ทิวศุขมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ขยววีวีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาค่าการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน ทิวศุขมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างานต้นทุน

= 1,773.69 บาท/ลบ.ม.

1

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่เฒ่า ระหว่าง
กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๑๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่เฒ่า ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๑+๑๑๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

17 LEAN CONCRETE FOR GALVANIZED GABION

ค่างานต้นทุน

= 2,713.09 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาบริการตัดหญ้าทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง
กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๓+๒๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาบริการตัดหญ้าทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๓+๒๐๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

18 VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION

ค่างานต้นทุน

= 45.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง
กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๓๐๓+๓๓๐ - กม.๓๐๓+๒๓๐ ปริมาณงาน
๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

19 EROSION SLOPE PROTECTION

ค่างานต้นทุน

194.75 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาค่าจ้างการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๙+๑๓๐ - กม.๑๐๙+๒๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ สำหรับประกอบราคายี่เหล็กทอยนิกซ์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาค่าจ้างการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๙+๑๓๐ - กม.๑๐๙+๒๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

20 R.C. DRAIN CHUTE

ค่างานต้นทุน

2,569.07 บาท/ม.

โครงการ - ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำางเงินปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๑-๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำางการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๓+๓๓๐ - กม.๑๐๑-๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

21 CONCRETE CURB AND GUTTER

ค่างานต้นทุน

= 1,707.40 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาที่การที่ปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอตมา - มนละ ระหว่าง กม.๑๐๓-๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาที่การที่ปูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอตมา - มนละ ระหว่าง กม.๑๐๑-๑๑๐ - กม.๑๐๑+๒๓๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

22 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

22.1 YELLOW

ค่างานต้นทุน = 293.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ งบประมาณรายจ่ายงบดำเนินงานจ้างเหมาค่าจ้างการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ละ ระหว่าง
 กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม. ๑๐๑+๑๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานจ้างเหมาค่าจ้างการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กิ่งคอกหมา - แม่ละ ระหว่าง กม.๑๐๑-๑๑๐ - กม.๑๐๑+๑๒๐ ปริมาณงาน
 ๑ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย

22 PAVEMENT MARKINGS (REFLECTIVE THERMOPLASTIC ROAD MARKING MATERIAL)

22.2 WHITE

ค่างานต้นทุน

= 293.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรฟีนูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กัวคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง
กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำกรฟีนูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1095 ตอน กัวคอกหมา - แม่น้ำ ระหว่าง กม.๑๐๑+๑๑๐ - กม.๑๐๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
๓ แห่ง จำนวน ๒๓ รายการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

23 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ค่างานต้นทุน

17,492.34 บาท/แพ่ง