

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคม 0200 ตอน
ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม.
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093
ตอนควบคม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,100,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานเสริมผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 22 ก.พ. 2565 เป็นเงิน 10,098,562.72 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 อีรเชษฐ์ ทัดสินภิญโญ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.เชียงรายที่ 2 (ว)
7.2 อนุศิลป์ ต้นหล้า กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน
7.3 สาโรจน์ เย็นใจ กรรมการกำหนดราคากลาง ขม.ขท.เชียงรายที่ 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)	ลบ.ม.	90.000	840.24	75,621.60	1.3516	1,135.66	102,210.15
2	2. PRIME COAT	ตร.ม.	300.000	32.80	9,840.00	1.3516	44.33	13,299.74
3	3. TACK COAT	ตร.ม.	22,746.000	10.39	236,330.94	1.3516	14.04	319,424.89
4	4. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 40-50)	ตัน	111.000	2,340.78	259,826.58	1.3516	3,163.79	351,181.60
5	5. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	23,046.000	276.89	6,381,206.94	1.3516	374.24	8,624,839.30
6	6. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	1,711.000	292.42	500,330.62	1.3516	395.23	676,246.86
7	7. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.000	8,404.99	8,404.99	1.3516	11,360.18	11,360.18
รวมราคากลาง								10,098,562.72

สาขาโรจน์ เชียงใจ

22 กุมภาพันธ์ 2565 14:20:22

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ชุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 -
กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

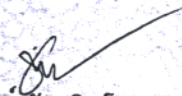
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2/กรมทางหลวง



(อนุศิลป์ ดันหล้า)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(อีร์เชษฐ์ ทศนภิญโญ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สาโรจน์ เย็นใจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

- เห็นชอบ

- อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายสิทธิชัย วนานูเวชพงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 2

สาโรจน์ เย็นใจ

22 กุมภาพันธ์ 2565

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควนคูม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควนคูม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)

งานขุดตัด		
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ตัก	=	8.55 บาท/ลบ.ม. /
ค่าขนส่งไปยังยังจุดที่กำหนด 1.000 กม.	=	11.29 บาท/ลบ.ม. /
รวมค่าตัก - ขนส่ง	=	19.84 บาท/ลบ.ม. /
ส่วนขยายตัว x 1.25	=	24.80 บาท/ลบ.ม. /
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ขุด - ตัด	=	21.86 บาท/ลบ.ม. /
เป็นเงิน	=	46.66 บาท/ลบ.ม./
งานขุดออก		
เนื่องจากการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่ง คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10.00	=	51.33 บาท/ลบ.ม. /
% ค่างานต้นทุน		
งานลงวัสดุแก่ Soft Spot		
ค่าวัสดุที่แหล่ง (หินคลุก)	=	255.00 บาท/ลบ.ม./
ค่าขนส่งจากแหล่ง ถึง หน้างาน 91.000 กม.	=	192.49 บาท/ลบ.ม. /
รวม	=	447.49 บาท/ลบ.ม./
ส่วนยุบเมื่อบดทับ x 1.50	=	671.24 บาท/ลบ.ม. /
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาสม	=	25.47 บาท/ลบ.ม. /
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	92.20 บาท/ลบ.ม. /
ค่างานต้นทุน	=	788.91 บาท/ลบ.ม. /
รวมค่างานต้นทุน Soft Spot 51.33 + 788.91	=	840.24 บาท/ลบ.ม. /
ราคาที่กำหนดให้	=	840.24 บาท/ลบ.ม. /
ค่างานต้นทุน	=	840.24 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PRIME COAT

ค่าจ้าง CSS-1 0.001 x 25,619.76	= 25.62 บาท/ตร.ม. /
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.18 บาท/ตร.ม. /
รวมค่างานต้นทุน	= 32.80 บาท/ตร.ม. /
ราคาที่กำหนดให้	= 32.80 บาท/ตร.ม. /
ค่างานต้นทุน	= 32.80 บาท/ตร.ม. /

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 TACK COAT

ค่ายาง CRS-2 $0.00025 \times 25,453.09$	= 6.36 บาท/ตร.ม. ✓
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.03 บาท/ตร.ม. ✓
รวมค่างานต้นทุน	= 13.39 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	= 10.39 บาท/ตร.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	= 10.39 บาท/ตร.ม. ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ -
 ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง
 กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 40-50)

ค่างาน Hot Mix	=	F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 100.71 D + 365.83) -
ค่างาน 0.0476 x 31,143.29	=	1,482.42 บาท/ตัน ✓
ค่าหิน 0.74 x 529.49	=	391.82 บาท/ตัน ✓
ค่าบดทับ,ปู หนา 0.05 ม. (8.33 x 12.09) x 1.0	=	100.71 บาท/ตัน ✓
ค่าดำเนินการ + ค่าเชื่อมผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	=	365.83 บาท/ตัน ✓
รวมค่างานต้นทุน	=	2,340.78 บาท/ตัน ✓
ราคาที่กำหนดให้	=	2,340.78 บาท/ตัน ✓
ค่างานต้นทุน	=	2,340.78 บาท/ตัน ✓



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างาน Hot Mix	=	F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 100.71 D + 365.83) /
ค่างาน 0.0476 x 31,143.29	=	1,482.42 บาท/ตัน /
ค่าหิน 0.74 x 529.49	=	391.82 บาท/ตัน /
ค่าบดทับ ,ปู หน้า 0.05 ม. (8.33 x 12.09) x 1.0	=	100.71 บาท/ตัน /
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	=	365.83 บาท/ตัน /
รวมค่างานต้นทุน	=	2,340.78 บาท/ตัน /
2,340.78 x 2.40 (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.)	=	5,617.87 บาท/ลบ.ม./
5,617.87 x 0.05 (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.)	=	280.89 บาท/ตร.ม. /
รวมค่างานต้นทุน	=	280.89 บาท/ตร.ม. /
ราคาที่กำหนดให้	=	276.89 บาท/ตร.ม./
ค่างานต้นทุน	=	276.89 บาท/ตร.ม. /

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ -
ผาดัง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาดัง ระหว่าง
กม.62+525 -กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

ลำดับ 1 งานสี Thermoplastic ระดับ 1(สีเหลืองและสีขาว) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 234.60	= 234.60 บาท ✓
ลำดับ 2 ค่าลูกแกว่ ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 24.44	= 24.44 บาท ✓
ลำดับ 3 ค่า Primer(การรองพื้น) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 20.22	= 20.22 บาท ✓
ลำดับ 4 ค่าดำเนินการ(ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาฯ) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 13.16	= 13.16 บาท ✓
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	= 292.42 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	= 292.42 บาท/ตร.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	= 292.42 บาท/ตร.ม. ✓

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ -
 ฝาดั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ฝาดั้ง ระหว่าง
 กม.62+525 -,กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 1 รายการ ป้ายเตือน ตก.2 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	4,686.66 บาท ✓
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 2 รายการ ป้ายเตือน ตก.3 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	4,686.66 บาท ✓
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 3 รายการ ป้ายเตือน ตก.7 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 1 แผ่น.	=	2,343.33 บาท ✓
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 4 รายการ ป้ายเตือน ตก.4 ขนาด 0.90 x 2.40 วัสดุ 2 แผ่น.	=	12,497.76 บาท ✓
พื้นที่ 2.16 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 5 รายการ ป้ายเตือน ตก.7 ขนาด 0.60 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น.	=	6,248.88 บาท ✓
พื้นที่ 1.08 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 6 รายการ ป้ายเตือน ตก.10 ขนาด 0.75 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	3,905.55 บาท ✓
พื้นที่ 0.68 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 7 รายการ ป้ายเตือน ตก.23 ขนาด 0.80 x 1.20 วัสดุ 1 แผ่น.	=	2,777.28 บาท ✓
พื้นที่ 0.96 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 8 รายการ ป้ายเตือน ตก.26 ขนาด 0.90 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น.	=	9,373.32 บาท ✓
พื้นที่ 1.62 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 9 รายการ ป้ายเตือน บ.3 ขนาด Ø 1.20 วัสดุ 2 แผ่น. พื้นที่	=	6,540.49 บาท ✓
1.13 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 10 รายการ เสাপ้ายเหล็กขนาด 3"x3"x2 มม.(รวมทาสี) วัสดุ	=	7,620.00 บาท ✓
60 เมตร. ราคาต่อหน่วย 127.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 11 รายการ แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น. วัสดุ 22 แผง.	=	24,530.00 บาท ✓
ราคาต่อหน่วย 1,115.00 ราคารวม		
ลำดับที่ 12 รายการ ไฟกระพริบ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 1,538.00	=	3,076.00 บาท ✓
ราคารวม		
ลำดับที่ 13 รายการ แผงตั้งพร้อมเสาเหล็ก ขนาด 1" x 1" x 2 มม. วัสดุ	=	8,500.00 บาท ✓
50 ชุด ราคาต่อหน่วย 170.00 ราคารวม		

สาโรจน์ เย็นใจ

22 กุมภาพันธ์ 2565 14:20:30

หน้า 7 จาก 8

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง

กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 14 รายการ สัญญาณธง วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 75.00	=	150.00 บาท ✓
ราคารวม		
ลำดับที่ 15 รายการ แบตเตอรี่ 75 แอมป์ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย	=	3,924.00 บาท ✓
1,962.00 ราคารวม		
ราคาติดตั้งป้าย 50 % ของราคาป้าย	=	100,859.93 บาท ✓
ระยะเวลาในการติดตั้ง = 90 วัน	=	3 เดือน ✓
ค่างาน = 100,859.93 / 36 (3ปี)	=	2801.66 บาท / เดือน ✓
รวมค่างานต้นทุน = 2,801.66 x 3 เดือน	=	8,404.99 บาท ✓
ราคาที่กำหนดให้	=	8,404.99 บาท/L.S. ✓
ค่างานต้นทุน	=	8,404.99 บาท/L.S. ✓